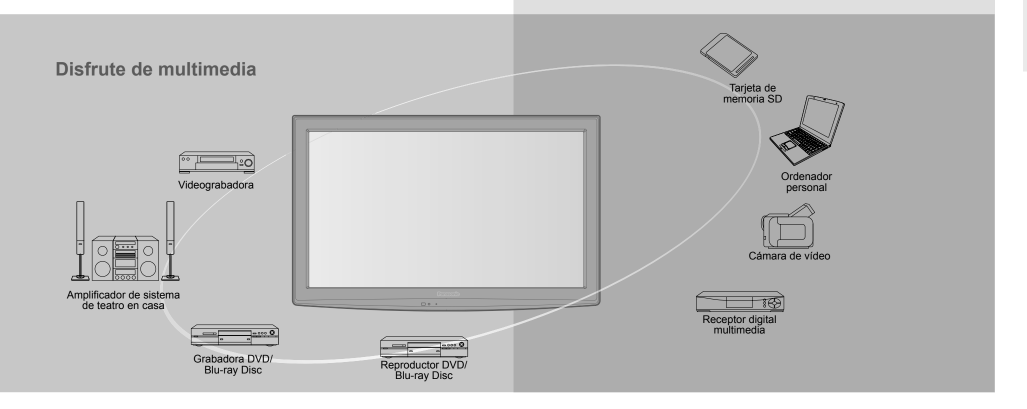
Sienta un nivel increíble de excitación multimedia



HDMI

HDMI, el logotipo HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países.

HDAVI Control™ es una marca de fábrica de Panasonic Corporation.

VIECA Link

VIERA Link™ es una marca de fábrica de Panasonic Corporation.

Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. DOLBY y el símbolo de la D doble son

marcas comerciales de Dolby Laboratories.



El logotipo SDHC es una marca comercial de SD-3C, LLC.





Este producto cumple con los requisitos de ENERGY STAR cuando se emplea la configuración "Uso en Hogar", una configuración con la que se logra ahorrar energía. Cualquier modificación en la configuración "Uso en Hogar" o en cualquier otra configuración predeterminada en fábrica podría resultar en un consumo de energía superior a los niveles que cumplen con los requisitos de ENERGY STAR.

Índice

Asegúrese de leer

Drocousiones		~	seguridad ······4
Precauciones	Dara	Su	Sedundad4

Guía de inicio rápido

_
Accesorios/Accesorio opcional······7
Conexión básica ·····9
Identificación de los controles11
Ajuste Inicial ·····12

¡Disfrute de su televisor!

Características básicas

Para ver la televisión ······ 15
Utilización de VIERA TOOLS17
Visualización con VIERA IMAGE VIEWER······ 18
Para ver vídeo y DVDs·····20
Visualización de la pantalla del PC en el
televisor22

Funciones avanzadas

Cómo utilizar las funciones de los menús	
(imagen, sonido, etc.)······2	23
VIERA Link™ "HDAVI Control™" ·······2	6
Bloqueo3	2
Edición y configuración de canales 3	4
Subtítulos ······3	6
Títulos de entradas·····3	7
Utilización del temporizador ······ 3	8
Conexiones AV recomendadas 3	9

Preguntas frecuentes, etc.

Lista de clasificaciones para el bloqueo40
Información técnica ······41
Cuidados y limpieza ······45
Preguntas frecuentes ······46
Especificaciones48

Precauciones para su seguridad



ADVERTENCIA

NO ABRIR, RIESGO DE CHOQUE ELECTRICO





El rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero tiene la finalidad de avisar al usuario de que hay piezas en el interior del producto que si las tocan las personas éstas pueden recibir una descarga eléctrica. El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene la finalidad de avisar al usuario de la existencia de instrucciones de utilización y servicio importantes en el material impreso que acompaña al aparato.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de sufrir una descarga eléctrica, no retire la cubierta ni el panel posterior. En el interior no hay piezas que deba reparar el usuario. Solicite las reparaciones al personal de servicio calificado.

Nota para el instalador del sistema CATV

Este recordatorio se ofrece para que el instalador del sistema CATV preste atención al Artículo 820-40 de la NEC, el cual proporciona directrices para realizar una conexión a tierra apropiada y, en particular, especifica que la tierra del cable debe estar conectada al sistema de tierra del edificio, tan cerca del punto de entrada del cable como sea práctico.

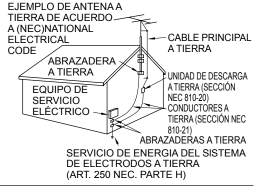
Ventilación segura

Las ranuras y aberturas en el gabinete en la parte posterior o inferior se han colocado para ventilar y asegurar una operación confiable de la TV LCD y para protegerla de un sobre-calentamiento. Estas aberturas no deberán ser bloqueadas o cubiertas. Deberá existir un espacio de por lo menos 10 cm entre estas aberturas. Las aberturas nunca deberán ser bloqueadas al poner la TV LCD sobre una cama, sofá, alfombra o superficie similar.

Esta TV LCD no deberá ser colocada en una instalación pre-fabricada tal como un librero a menos que tenga una ventilación apropiada.

Medidas de seguridad importantes

- Leer las instrucciones
- Guardar las instrucciones.
- Atender todas las advertencias. Seguir todas las instrucciones.
- No hacer uso de este aparato cerca del aqua.
- Limpiar solo con un paño seco.
- No bloquear ninguna de las aperturas de ventilación. Instale según las instrucciones del fabricante.
- No instalar cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, reguladores de calefacción, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que generen calor.
- No desechar el propósito de seguridad del enchufe polarizado o de encalladura. Un enchufe polarizado posee dos cuchillas, una más ancha que la otra. Un enchufe de encalladura posee dos cuchillas y una tercera punta de encalladura. La cuchilla ancha o la tercera punta son proporcionadas por su propia seguridad. Si el enchufe proporcionado no cabe en su salida de corriente, consulte a un eléctrico para reemplazar la salida de corriente obsoleta.
- 10) Proteger el cable de corriente de ser pisado o pellizcado, especialmente alrededor del enchufe, los receptáculos y el punto en el que salen del aparato.
- 11) Usar solo accesorios especificados por el fabricante.
- 12) Usar el aparato solo con el carro, plataforma, tripié, soporte o mesa especificado por el fabricante, o vendido con el aparato. Cuando un carro sea usado, tenga cuidado al mover dicho carro junto con el aparato para evitar lesiones por volcaduras.
- 13) Desconectar este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a ser usado por largos periodos de tiempo.
- 14) Referir toda necesidad de servicio a personal de servicio calificado. El servicio se requiere cuando el aparato ha sido dañado en cualquier manera, como cuando el cable de corriente o el enchufe ha sido dañado. Iíquido ha sido derramado, objetos han caído dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a humedad o lluvia, no opera normalmente o ha caído.
- 15) Operar solamente desde el tipo de fuente de energía indicada en la etiqueta. Si usted no está seguro del tipo de abastecimiento de energía
- de su casa, consultar a su distribuidor o a la compañía de energia local. 16) Seguir todas las advertencias e instrucciones marcadas en la TV LCD.
- 17) Nunca echar objetos de ninguna clase dentro del TV LCD a través de las ranuras del gabinete ya que pueden tocar puntos de voltaje peligroso o cortar partes que pudieran ocasionar un incendio o choque eléctrico. Nunca derramar líquido de ningún tipo dentro del TV LCD.
- 18) Si una antena exterior es conectada al equipo de la televisión, asegurar que el sistema de antena sea a tierra para proporcionar protección contra subidas de voltaje y cargas de estática. En los E.U.A. la Sección 810-21 de la "National Electrical Code" proporciona información con respecto a la conexión a tierra apropiada para el mástil y la estructura de soporte. el cable principal a la unidad de descarga de la antena, el tamaño de los conductores a tierra, ubicación de la unidad de descarga de la antena, la conexión a los electrodos a tierra y requisitos para los electrodos a tierra.



- 19) Un sistema de exterior no deberá deberá ser colocado cerca de las líneas de poder ú otros circuitos de energía o luz o donde ésta pueda caer en tales líneas de poder o circuitos. Cuando se instale un sistema de antena exterior, extremar cuidados para evitar tocar tales líneas o circuitos ya que este contacto pudiese tener consecuencias fatales.
- 20) Desconectar la TV de LCD del contacto de pared, y referir a personal de servicio calificado en la condiciones siguientes:
 - Cuando el cable de poder o contacto esté dañado o desgastado.
 - Si se ha derramado líquido dentro de la TV de LCD.
 - Si la TV de LCD ha sido expuesta a lluvia o agua.
 - Si la TV de LCD no opera normalmente, siguiendo las instrucciones de operación.

Ajustar solamente aquellos controles que están cubiertos por las instrucciones de operación ya que el ajuste inapropiado de otros controles puede ocasionar daño y a menudo requerirá de mayor trabajo para un técnico especializado para restaurar la operación normal del TV de LCD.

- Si la TV de LCD se ha caído o el gabinete se encuentra dañado.
- Cuando la TV de LCD exhibe un cambio distinto en su funcionamiento esto indica que requiere de servicio.
- 21) Cuando partes de repuesto sean requeridas, asegurarse que el técnico de servicio utilice partes especificadas por el fabricante que tengan las mismas características de las partes originales. Sustitutos no autorizados pueden ocasionar un incendio, choque eléctrico ú otros ríesgos.
- 22) ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA, HUMEDAD, GOTEO O SALPICADURA. NO CÓLOCAR ENVASES CON LIQUIDO (FLOREROS, COPAS, COSMÉTICOS, ETC.) SOBRE EL TELEVISOR (INCLUYENDO ANAQUELES COLOCADOS ARRIBA DE ESTE, ETC.).
- 23) ADVERTENCIA: RETIRAR PIEZAS PEQUEÑAS INNECESARIAS Y OTROS OBJETOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PEQUEÑOS. ESTOS OBJETOS PUEDEN SER TRAGADOS ACCIDENTALMENTE. TAMBIEN

TENER CUIDADO AL EMPACAR MATERIALES Y HOJAS DE PLASTICO. 24) **AVISO**: El interruptor de la alimentación de esta unidad no desconectará completamente toda la alimentación procedente de

la toma de CA. Como el cable de la alimentación sirve como dispositivo de desconexión principal de la unidad, usted tendrá que desenchufarlo de la toma de CA para desconectar toda la alimentación. Por lo tanto, asegúrese de que la unidad esté instalada de forma que el cable de alimentación pueda desenchufarse fácilmente de la toma de CA en caso de accidente. Para evitar un incendio, el cable de la alimentación también deberá desenchufarse de la toma de CA cuando la unidad no se vaya a utilizar durante un periodo largo de tiempo (durante unas vacaciones, por ejemplo).

25) **PRECAUCIÓN**: PARA EVITAR CHOQUE ELECTRICO NO USAR ESTE ENCHUFE CON UN RECEPTÁCULO Ú OTRA SALIDA A MENOS QUE LAS CLAVIJAS PUEDAN SER INSERTADAS FIRMEMENTE PARA EVITAR QUE LA CLAVIJA QUEDE EXPUESTA.

26) PRECAUCIÓN: USAR OTRA BASE PUEDE RESULTAR INESTABLE Y CAUSAR POSIBLEMENTE ALGUN DAÑO. 27) PRECAUCIÓN: PELIGRO DE EXPLOSIÓN SI LA BATERÍA ES COLOCADA INCORRECTAMENTE. REPONER SOLAMENTE CON EL MISMO TIPO O EL EQUIVALENTE.

28) PRECAUCIÓN: Este televisor de LCD ha sido diseñado para ser utilizado solamente con los accesorios opcionales siguientes. La utilización con cualquier otro tipo de accesorio opcional puede causar inestabilidad que, a su vez, podría tener como resultado posibles lesiones.

(Todos los accesorios siguientes son fabricados por Panasonic Corporation)

Soporte de montaie en pared: TY-WK3L2RW

Asegúrese siempre de solicitar a un técnico calificado que le haga la instalación.

NOTA: Este equipo ha sido diseñado para funcionar en Norteamérica y en otros países donde el sistema de emisión y la corriente alterna (CA) sean exactamente los mismos que los de Norteamérica.

DECLARACIÓN DE LA FCC

Este equipo ha sido probado y ha demostrado cumplir con las limitaciones para los dispositivos digitales de la Clase B, de conformidad con el Apartado 15 de las Normas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía radioeléctrica, y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no existe ninguna garantía de que las interferencias no se produzcan en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, al usuario se le recomienda intentar corregir la interferencia tomando una o más de las medidas siguientes:

- Cambie la orientación o el lugar de instalación de la antena.
- · Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente diferente de aquella a la que está conectada el receptor.

Dirección de contacto:

Consulte a su concesionario o a un técnico en radio/televisión con experiencia para solicitar su ayuda.

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no deberá causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo deberá ser aceptar cualquier interferencia que reciba, incluyendo la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

Aviso de la FCC:

Para asegurar el cumplimiento ininterrumpido, siga las instrucciones de instalación adjuntas y utilice solamente cables de interfaz blindados cuando conecte a un ordenador o a dispositivos periféricos. Cualquier cambio o modificación que no haya sido aprobado explícitamente por Panasonic Corp. of North America podría anular la autorización que tiene el usuario para utilizar este dispositivo.

Declaración de conformidad de la FCC N.º de modelos TC-L32U22, TC-L37U22, TC-L42U22

Responsable: Panasonic Corporation of North America

> One Panasonic Way, Secaucus, NJ 07094 Panasonic Consumer Electronics Company

1-877-95-VIERA (958-4372)

email: consumerproducts@panasonic.com

Precauciones para su seguridad (Continuación)



AADVERTENCIA

AVISOS DE SEGURIDAD DE LA CEA PARA NIÑOS: Las pantallas planas no siempre están montadas sobre bases adecuadas o instaladas de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Las pantallas planas mal colocadas en estanterías, librerías, estantes, escritorios, altavoces, baúles o muebles con ruedas pueden caer y provocar daños personales e incluso la muerte.

La industria de sistemas electrónicos para consumidores (de la cual es miembro Panasonic) trabaja por que el entretenimiento en casa sea entretenido y seguro. Siga siempre las siguientes normas de seguridad para prevenir posibles daños personales e incluso la muerte:

AJUSTES DE SEGURIDAD:

- Un mismo tamaño NO sirve para todo. Siga las recomendaciones del fabricante para garantizar una instalación y un uso seguro de la pantalla plana.
- Lea atentamente todas las instrucciones adjuntas y asegúrese de que las comprende para garantizar un uso correcto del producto.
- No permita que los niños se suban o jueguen con los muebles y los equipos de televisión.
- No coloque la pantalla plana en muebles que se puedan utilizar fácilmente como escalón, como por
- Recuerde que los niños se dejan llevar por las emociones al ver la tele, especialmente en una pantalla plana "más grande que el mundo". Asegúrese de instalar la pantalla en un lugar donde no se pueda empujar, volcar o golpear y caer.
- Tenga cuidado de colocar todos los cables de la pantalla plana de forma que los niños no puedan cogerlos o tirar de ellos si sienten curiosidad.

MONTAJE EN LA PARED: SI DECIDE INSTALAR LA PANTALLA PLANA EN LA PARED. TENGA PRESENTE QUE SIEMPRE DEBE:

- Utilizar un soporte recomendado por el fabricante de la pantalla y/o por un organismo independiente (por ejemplo UL, CSA, ETL).
- Seguir todas las instrucciones de los fabricantes de la pantalla y el soporte de pared.
- Si no se siente capaz de instalar con seguridad la pantalla plana, póngase en contacto con su distribuidor para contratar un servicio de instalación especializado.
- Asegúrese que la pared donde se va a instalar el soporte es apropiada. Algunos soportes de pared no están diseñados para la instalación en paredes utilizando espárragos de acero o estructuras cilíndricas antiguas. En caso de dudas, póngase en contacto con un instalador profesional.
- Para instalar la pantalla se necesitan dos personas como mínimo. Las pantallas planas pueden ser muy pesadas.

La Academia Americana de Pediatría desalienta que los niños menores de dos años vean televisión.

Este producto incorpora el siguiente software:

- (1) software desarrollado de manera independiente por o para Panasonic Corporation,
- (2) software de propiedad de terceros que han licenciado a Panasonic Corporation para su uso,
- (3) software licenciado bajo la Licencia Pública General de GNU, Versión 2 (GLP v2),
- (4) software licenciado bajo la Licencia Pública General Menor de GNU (LGPL) y/o.
- (5) software de fuente abierta además del software autorizado baio la GPL v/o LGPL

Para el software categorizado como (3) o (4), consulte los términos y condiciones de la GPL v2 y LGPL, según corresponda, en http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html y

http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html Además, el software categorizado como (3) o (4) está registrado oficialmente por varios individuos y/o entidades. Consulte el aviso sobre derechos de autor de dichos individuos en http://www.am-linux.jp/dl/DTV10UT/.

EL SOFTWARE GLP/LGPL SE DISTRIBUYE CON LA ESPERANZA DE QUE SEA ÚTIL. PERO SIN NINGUNA GARANTÍA. EXPRESA. IMPLÍCITA O ESTATUTARIA. INCLUIDAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE MERCANTIBILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR.

Durante por lo menos tres (3) años a partir de la entrega de los productos. Panasonic proporcionará a cualquier persona que nos contacte a la dirección mencionada más abajo, por un cargo no mayor al de la distribución física del código fuente, una copia legible por máquina del código fuente correspondiente cubierto por la GPL v2/LGPL. Información de contacto

cdrequest@am-linux.jp

El código fuente también se encuentra disponible de manera gratuita para usted y otros miembros del público a través de nuestro sitio Web.

http://www.am-linux.jp/dl/DTV10UT/

Accesorios/Accesorio opcional

Accesorios

Compruebe que ha recibido todos los elementos que se indican.

Accesorios

- ☐ Transmisor de mando a distancia
- N2QAYB000485



- Pilas para el transmisor de mando a distancia (2)
- Pila AA



- ☐ Manual de instrucciones
- ☐ VIERA Concierge y Guía de inicio rápido

□ Pedestal

Póngase en contacto con su concesionario Panasonic más cercano para

- TBL4GA0039 o TBL4GA0042 (TC-L32U22)
- TBL2AX0029 (TC-L37U22)
- TBL2AX0031 (TC-L42U22)

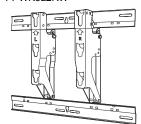


Ensamblaje (pág. 8)

☐ Tarjeta del cliente (para EE. UU.)

Accesorio opcional Abrazadera de suspensión de pared

TY-WK3L2RW



Parte posterior del televisor 200 mm (7,9")200 mm (7,9")

Orificios para la instalación de soportes para montura en pared

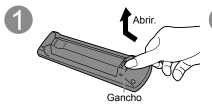
adquirir la ménsula de montaje en pared recomendada. Para conocer más detalles, consulte el manual de instalación de la ménsula de montaje en pared. Atornille para fijar la unidad de TV en los soportes para montura en pared

(no incluidos con la unidad de TV) Profundidad del atornillado: mínimo: 10.0 mm (0.39 "). máximo: 12,0 mm (0,47 ")(32"/37") 40,0 mm (1,57 ")(42") М6

Advertencia

- Si los clientes montan la unidad ellos mismos o si no se utiliza una ménsula de Panasonic, esto significa que ellos asumen todas las responsabilidades pertinentes. Cualquier daño resultante de no haber sido un instalador profesional el que hava montado su unidad anulará la garantía.
- Asegúrese siempre de solicitar a un técnico cualificado que realice todo el trabajo de instalación necesario. Una instalación incorrecta podría ser la causa de que el equipo cavera, causando lesiones a personas y daños en el producto.
- No monte directamente la unidad debajo de las luces del techo (proyectores, focos o luces halógenas) que producen típicamente bastante calor. De lo contrario puede que se deformen o dañen partes de la caja de plástico.
- Tome precauciones al fijar los soportes de la montura en la pared. Asegúrese siempre de que no haya cables eléctricos o tubería en la pared antes de instalar los soportes.
- Al utilizar el tipo angular para montura en pared, asegúrese de que haya suficiente espacio para conectar los cables y que estos no queden oprimidos contra la pared cuando ésta sea inclinada hacia adelante.
- Por razones de seguridad, desmonte de la pared las unidades que ya no estén siendo utilizadas.

Instalación de las pilas del mando a distancia





Ponga las polaridades (+ o -) en las posiciones correctas

Precaución)

(Vista de lado)

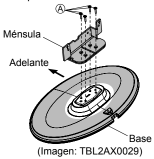
- La instalación mal hecha puede causar fugas de electrolito y corrosión, lo que podría dañar el mando a distancia.
- No mezcle pilas viejas y nuevas.
- No mezcle pilas de tipos diferentes (pilas alcalinas y de manganeso, por eiemplo).
- No utilice baterías (Ni-Cd).
- No gueme ni rompa las pilas.

Accesorios/Accesorio opcional (Continuación)

Colocación del pedestal en el televisor

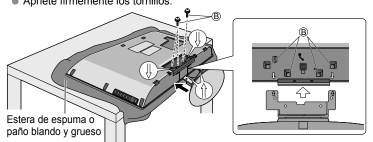
■Montaje del pedestal

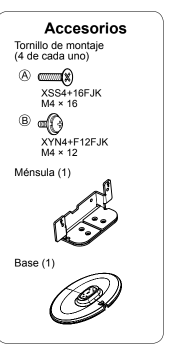
- Fije firmemente con los tornillos de ensamblaje (A). (4 tornillos en total)
- Apriete firmemente los tornillos.



■Instalación

- Fije firmemente con los tornillos de ensamblaje (B). (4 tornillos en total)
- Apriete firmemente los tornillos.





Advertencia

No desarme ni modifique el pedestal.

• De lo contrario, la unidad podría caerse y dañarse, y también podría causar heridas a personas.

Precaución

No utilice ningún otro televisor ni pantalla.

En caso de no ser asi, la unidad puede caerse y dañarse, pudiendo sufrir daños personales.

No utilice el pedestal si está doblado, partido o está roto.

• Si utiliza un pedestal roto, puede dañarse todavía más y puede resultar usted dañado. Llame a la tienda donde lo compró, lo antes posible.

Durante la instalación, asegúrese de apretar bien todos los tornillos.

Si no se tiene cuidado y los tornillos no están bien apretados durante el armado, la instalación no será lo suficientemente fuerte como para sostener el televisor y éste podrá caerse y dañarse, y podrá causar daños a las

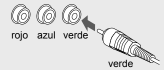
Referencia de las conexiones

Terminal de antena



Apriete firmemente a mano.

Terminal de contactos



 Haga que concuerden los colores de las clavijas y las terminales.

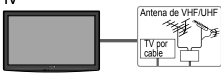
Inserte firmemente.

Terminal HDMI



Inserte firmemente.

Conexión básica



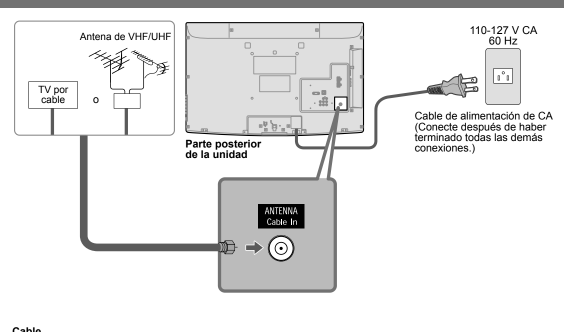
Ejemplo

Antena de VHF/UHF

Conexión de antena (Para ver la televisión)

- NTSC (National Television System Committee): Emisión convencional
- ATSC (Advanced Television Systems Committee): Las normas de televisión digital incluyen la televisión de alta definición digital (HDTV), la televisión de definición estándar (SDTV), la emisión de datos, el audio multicanal de sonido envolvente y la televisión





Cable

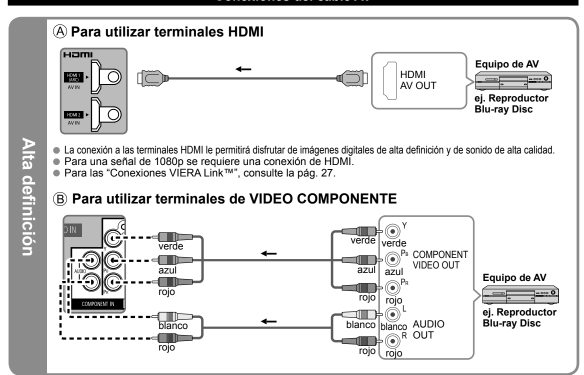
- Usted necesita suscribirse a un servicio de televisión por cable para poder ver sus programas.
- Podrá disfrutar de los programas de alta definición suscribiéndose a los servicios de una emisora de televisión por cable de alta definición. La conexión para alta definición se puede hacer empleando un cable de HDMI o de vídeo componente. (pág. 10)
- Para ver la programación de alta definición seleccione la entrada de vídeo correcta. (pág. 20)

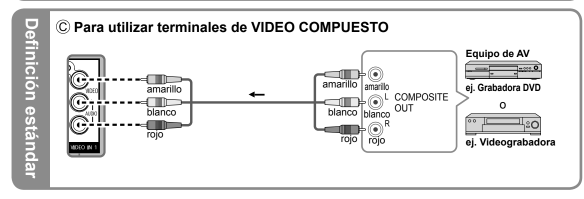
Nota

- Con el televisor no se suministran todos los cables y equipos externos mostrados en este manual.
- Para conocer los detalles de las conexiones de los equipos externos, consulte los manuales de instrucciones de cada
- Para obtener más ayuda, visítenos en: www.panasonic.com

Conexión básica (Continuación)

Conexiones del cable AV





Nota

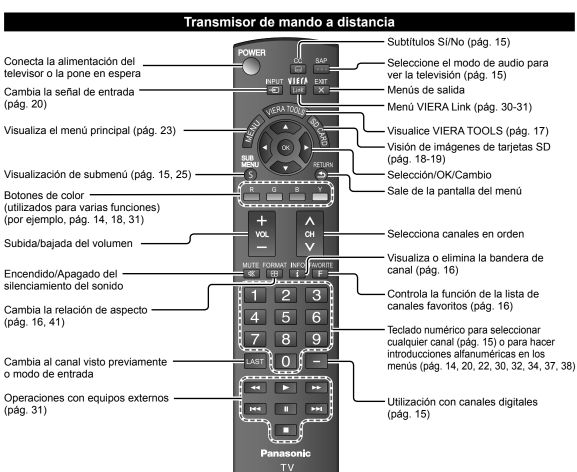
Para conocer los detalles de las conexiones de los equipos externos, consulte los manuales de instrucciones de cada equipo.

Identificación de los controles



Nota

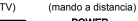
- El televisor consume una pequeña cantidad de energía eléctrica incluso estando apagado.
- No coloque ningún objeto entre el sensor de control remoto del televisor y el mando a distancia.



Ajuste Inicial

La pantalla "Ajuste Inicial" se visualiza solamente cuando el TV se enciende por primera vez después de enchufar el cable de alimentación en una toma de corriente y cuando "Autoencendido" (pág. 25) se pone en "No".

Encienda el televisor con el interruptor POWER.



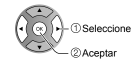




Configure su modo de visualización

1 Seleccione su idioma





2 Seleccione su modo de visualización (Asegúrese de seleccionar "Uso en Hogar")





Confirme su selección (Uso en Hogar) antes de pulsar el botón OK.

■ Si selecciona "Exhibición en Mostrador" por equivocación en ② se visualizará la pantalla de confirmación.





- Seleccione "No" y vuelva a la pantalla anterior ②.
- Si selecciona "Sí", la pantalla entra en el modo de demostración de mostrador. Para visualizar otra vez "Ajuste Modo de Visualización" como se muestra arriba.

Realice algo de lo siguiente para volver a seleccionar "Uso en Hogar".

- Presione y mantenga apretado el botón lateral POWER por al menos cinco
- Desenchufe el cable de la alimentación eléctrica por 30 segundos y enchúfelo de nuevo.

Nota)

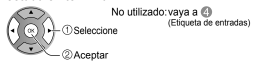
- no está disponible en ② ①.
- EXIT no está disponible en ②.
- Cuando hava empleado para apagar la TV. la siguiente vez que la encienda se mostrará el ajuste "Idjoma".
- Si emplea otro paso distinto a para apagar la TV, o si usa el botón EXIT para salir antes de completar los ajustes, la siguiente vez que encienda la TV no se mostrará automáticamente "Ajuste Inicial".
- Los ajustes que se hayan hecho hasta ese momento se guardarán.
- Puede restablecer los aiustes mediante "Aiuste Inicial". (pág. 25)
- Para cambiar la configuración (Idioma, Ajuste ANT/Cable, Títulos de entradas, Reloi) posteriormente, diríjase a la pantalla del Menú (pág. 25).



■ Para volver a la pantalla anterior RETURN

Configuración automática de canales (Ajuste ANT/Cable) 1 Seleccione la antena conectada en terminal



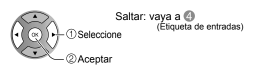


Seleccione "No utilizado" si no hay ningún cable conectado a la terminal "Antena/

- Típico cuando el decodificador de cable/satélite está conectado a una entrada de TV.
- Evita la sintonización accidental a una señal no disponible.

2 Seleccione "Iniciar"





Inicie la exploración de los canales

(Los canales disponibles se establecen automáticamente.)



3 Complete la configuración Programa auto

El mensaje de finalización se muestra cuando la exploración automática de programa se haya llevado a cabo exitosamente.





Si no hav canal disponible regrese a **3** - (1) (Ajuste ANT/Cable). Se seleccionará "No utilizado".

■ Operación del botón EXIT durante "Ajuste Inicial"

Presione el botón una vez para mostrar la pantalla de confirmación. Presione de nuevo para cerrar la pantalla de confirmación.

[Pantalla de confirmación EXIT]



Sí > Sale de "Ajuste Inicial".

No ⇒ Regresa a la pantalla de origen.

Panasonic

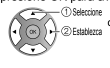
TV

Ajuste Inicial (Continuación)

Seleccione Títulos de entradas (Etiqueta de entradas)

Seleccione Siguiente y luego presione OK para avanzar al siguiente paso.







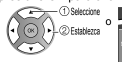
Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para completar las operaciones siguientes.

Etiqueta: [BLANCO] No utilizado/Blu-ray/DVD/Grab de DVD/HOME THTR/JUEGO/PC/ VCR/CABLE/SATELITE/VGD/CAMARA/MONITOR/AUX/RECEPTOR/MEDIA CTR/MEDIA EXT/OTROS

Ajuste el reloj (Ajustar reloj)

Seleccione Siguiente y luego presione OK para avanzar al siguiente paso.







Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para completar las operaciones

Complete Ajuste Inicial

Se muestra el mensaje de finalización al haber llevado a cabo exitosamente Aiuste Inicial.



Nota

 Acerca de los sistemas de emisión

1 2 3

4 5 6

7 8 9

Analógico (NTSC): programación de

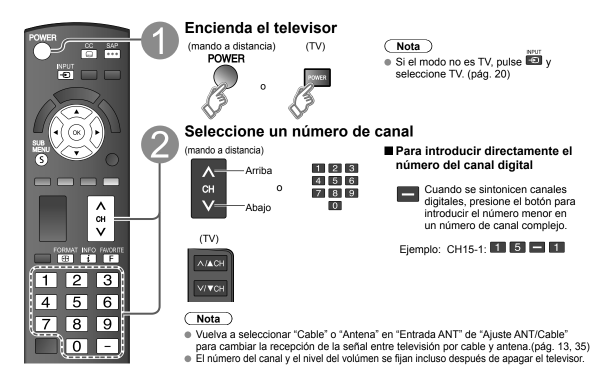
TV tradicional Digital (ATSC):

nueva programación que le permite ver más canales con imagen y sonido de alta calidad

Para ver la televisión

Conexión básica (pág. 9-10)



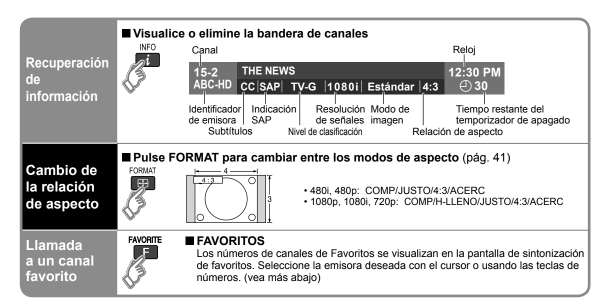


■ Otras funciones útiles (Utilícelas después de ②)

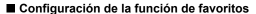


• •

Para ver la televisión (Continuación)



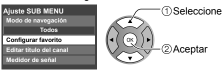




1 Visualice el submenú



2 Seleccione "Configurar favorito"



3 Ajustar el canal visualizado



① Seleccionar el número de la lista ② Guardar el canal visualizado



Seleccionar el número de la lista (para guardar el canal sin pulsar OK)

Eliminar un canal favorito

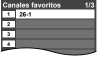




- Utilización de la función de favoritos
- Visualice "Canales favoritos"



2 Seleccionar el canal



Selv OK P



3 Ajustar el canal favorito





■ Para cambiar la página



Pulsar repetidamente para cambiar entre páginas (1/3, 2/3, 3/3 o salir)



Avanza/retrocede la página

Utilización de VIERA TOOLS

VIERA TOOLS es la forma sencilla de acceder a los elementos del menú que se utilizan con frecuencia. Éstos se muestran como iconos de acceso directo en la pantalla de la TV.

Al contrario que con los menús convencionales, podrá disfrutar usando el televisor, jugando o ajustando las funciones con rapidez.



Pulse para salir de la pantalla de menú

TV



■ Para volver a la pantalla anterior

3

Eco/ahorro energía (pág. 25)

(left)Para volver a la pantalla

anterior

Visualización con VIERA IMAGE VIEWER

La función VIERA IMAGE VIEWER le permite fácilmente visualizar imágenes estáticas en una televisión VIERA al simplemente insertar una tarjeta SD en la ranura VIERA de tarjetas SD. (Los formatos de almacenamiento distintos a las tarjetas SD no funcionarán.)





Seleccione los datos que va a ver



Para ejecutar presentación de Diapositivas

Se visualiza información de la imagen seleccionada.

Número total de imágenes

Nota

 Dependiendo del formato JPEG, el contenido de "Información" puede que no se visualice correctamente. Consulte la pág. 42 (Formato de datos para examinar tarjetas SD) para conocer detalles.

Vea la imagen

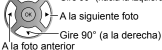


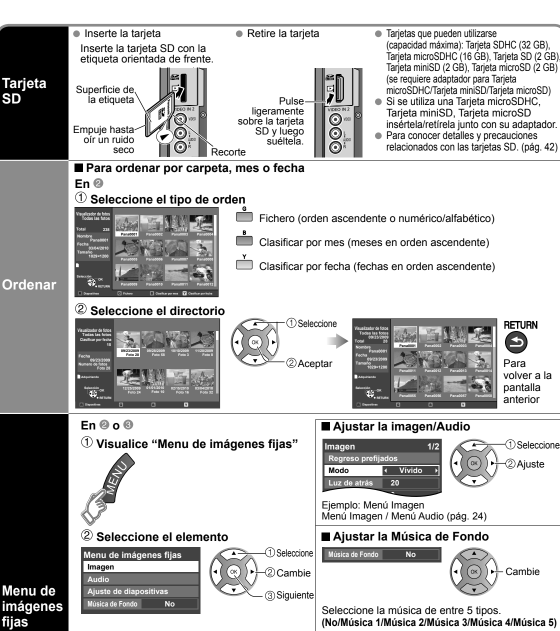
- Para visualizar/ocultar el área de navegación ⇒ NFO
- Volver a la vista de imagen en miniatura



① Seleccione

Gire 90° (hacia la izquierda)

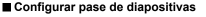


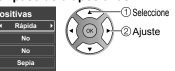






Seleccione la música de entre 5 tipos. (No/Música 1/Música 2/Música 3/Música 4/Música 5)





Nota

- Para detenerse en medio del ciclo

Intervalo	Puede ajustar los segundos que se va a visualizar cada imagen en el modo de Diapositivas. (Corto/Rápida/Normal/Lenta/Muy lenta)
Repetir reprod.	Sí o No la función de repetición de Diapositivas. (No/Sí)
Transición	Selecciona el efecto de transición (No/Borrar ↓/Borrar ↑/Borrar →/Borrar ←/Rastreo ↑↓/Rastreo →←/Disolver/Damero/Aleatorio/Arreglo/Collage)
Efecto fotografía	Selecciona el efecto de conversión (No/Sepia/Escala de gris)

TV ■ Pulse para salir de la pantalla de

INFO i

menú EXIT X

■ Para volver a la pantalla anterior RETURN



Para ver vídeo y DVDs

Si tiene algún equipo conectado al televisor, usted podrá ver la reproducción de vídeos y DVDs en la pantalla del televisor.

Seleccionar entrada

Puede seleccionar el equipo externo al que quiera acceder.

Con el equipo conectado encendido

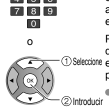
Visualización del menú de selección de entrada

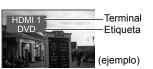


Seleccione el modo de entrada









Pulse la tecla de número correspondiente en el mando a distancia para seleccionar la entrada de su elección.

Pulse la flecha ascendente/ descendente para seleccionar la ① Seleccione entrada de su elección, y luego pulse OK.

- Durante la selección, el menú "Seleccionar entrada" desaparece si no se realiza ninguna acción durante varios segundos.
- El terminal y el título del equipo conectado se visualizan. Para cambiar la etiqueta de entrada (pág. 37)

Nota

- Cuando se establezca el título de entrada (consulte la pág. 37), el título de entrada se visualizará en la pantalla "Seleccionar entrada".
- Para conocer más detalles para "Títulos de entradas", consulte la pág. 37.

Utilice el equipo conectado empleando el mando a distancia del mismo

(Nota)

Para conocer detalles, vea el manual del equipo conectado.

Ajuste VIERA Link™

Si conecta el equipo que tiene la función "HDAVI Control" al televisor con un cable HDMI, usted puede disfrutar utilizando la función más conveniente. Consulte "Control VIERA Link" en las pág. 26-31. Antes de utilizar estas funciones, usted necesita poner "VIERA Link" en "Sí" como se muestra más abajo.

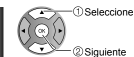


Visualice el menú





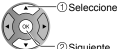






Seleccione "Ajuste VIERA Link"







Seleccione "VIERA Link"





■ Pulse para salir de la pantalla de menú EXIT

■ Para volver a la

RETURN (

pantalla anterior

Panasonic

TV

Nota

Seleccione "Sí" (La opción predeterminada es



Ahora puede establecer cada función "VIERA Link" según sus preferencias (pág. 28-31)

- Si no se ha conectado un equipo HDMI o si se utiliza un equipo HDMI estándar (sin "VIERA Link"), seleccione "No".
- Para conocer detalles de las conexiones del equipo externo, consulte los manuales de instrucciones del equipo.



Panasonic

TV

1 2 3

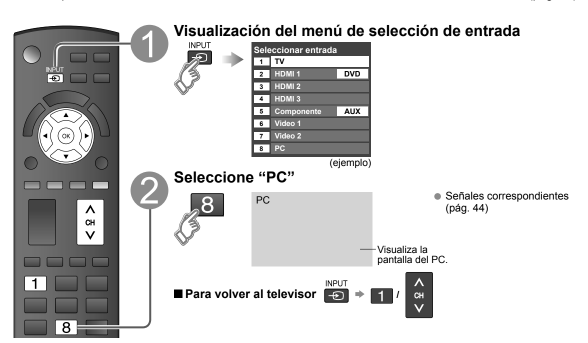
4 5 6

7 8 9

Visualización de la pantalla del PC en el televisor

La pantalla del PC conectado a la unidad se podrá visualizar en el televisor.

También podrá escuchar el sonido del PC con el cable de audio conectado. Para conectar el PC (pág. 39)



■ Configuración del menú del PC (cambiado según se desee)

Menú	Elemento		Ajustes / Configuraciones (alternativas)
		Regreso prefijados	Repone el ajuste del PC. La pantalla de confirmación se visualiza. Seleccione "Sí" y pulse OK para reponer.
		Sincronía	 H/V: Las señales de sincronización horizontal y vertical se introducen desde el conector HD/VD. (pág. 45) En verde: Utiliza una señal sincronizada en la señal G de vídeo que fue introducida por el conector G. (pág. 45)
		Pto. de reloj	Alivia el problema si una imagen parece que tiene franjas verticales o parpadea o queda borrosa parcialmente
		Pos. horiz.	Ajusta la posición horizontal.
lmagen	Ajuste PC	Posición vert	Ajusta la posición vertical.
ם		Fase de reloj	Alivia el problema si toda la imagen parece que parpadea o está borrosa. Ajuste primero el reloj de puntos para obtener una imagen tan buena como sea posible, y luego ajuste la fase de reloj para que aparezca una imagen clara. Nota Tal vez no sea posible visualizar una imagen clara debido a que las señales de entrada no son buenas.
		Resolución	Cambia a visualización panorámica. Señal de entrada cambiada de 640×480 a 852×480 Señal de entrada cambiada de 1024×768 a 1280×768 o 1366×768
		Frecuencia H Frecuencia V	Visualiza las frecuencias H (horizontal)/V (vertical). ■ Gama de visualizaciones Horizontal: 15 - 110 kHz Vertical: 48 - 120 Hz

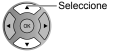
Cómo utilizar las funciones de los menús

Varios menús le permiten seleccionar configuraciones para la imagen, el sonido y otras funciones, para que usted pueda disfrutar viendo la televisión como usted desee.



Seleccione el elemento

Menú	Imagen 1/2 Regreso prefijados		
	Modo	Usuario	
שר	Luz de atrás	20	
	Contraste	0	
④	Brillo	0	
	Color	0	
٠	Tinte	0	
СС	Nitidez	0	
&	Restaura todos los aju predeterminados exce avanzada".		
	(Ejemplo: M	enú Imagen)	



■ Pulse para salir de la pantalla de menú X

Panasonic TV

■ Para volver a la pantalla anterior RETURN







(Ejemplo: Menú Imagen)

Menú de audio (pág. 24)

Cómo utilizar las funciones de los menús

Menú		Elemento	Ajustes/Configuraciones (alternativas)
Regreso prefijados*			Restablece la configuración del menú de imagen (excepto para "Imagen avanzada").
	Modo		Modo de imagen básico (Vívido/Estándar/Cinema/Usuario) (pág. 43)
	Luz de atrás		Ajusta la luminancia de la luz de fondo.
	Contraste, Brillo, Color, Tinte, Nitidez		Ajusta el color, el brillo, etc. para que cada modo de imagen se ajuste a sus gustos. Gama de visualizaciones Contraste/Brillo/Color/Nitidez: 0 - 100 Tinte: -50 - +50
	Temp	. color	Selecciona una opción de color frío (azul), normal o cálido (rojo). (Azul/Normal/Rojo)
	Image	en IA	Controla las áreas oscuras sin afectar al nivel del negro ni al brillo de la imagen en general. (No/Sí)
	S.S.A	C	Ajusta el brillo y el contraste de acuerdo con la condición de iluminación ambiental. (No/Sí)
	Redu	c de ruido	Reduce el ruido en el canal, comúnmente llamado efecto de nieve. Permanece en No cuando se recibe una señal intensa. (No/Sí)
		Formato pantalla	Cambie el formato (Relación de aspecto). (COMP/H-LLENO/JUSTO/4:3/ACERC) Le permite escoger la relación de aspecto dependiendo del formato de la señal recibida (pág. 41).
lmagen	Ajustes de	Tamaño de HD	Selecciona entre 95 % (Tamaño 1) o 100 % (Tamaño 2) para el área de exploración cuando se usa HDTV. (Tamaño 1/ Tamaño 2) Seleccione "Tamaño 1"si se genera ruido en los bordes de la pantalla. Tamaño 1: Elemento seleccionado para "Tamaño de HD". Exploración del 95 % Tamaño 2: Elemento seleccionado para "Tamaño de HD". Exploración del 100 %
	de aspecto	Tamaño de H	Ajustar el margen de visualización horizontal para reducir el ruido a ambos lados de una imagen. (Tamaño 1/Tamaño 2) Tamaño 2: Ajustar el tamaño de la imagen en función del modo de aspecto para eliminar el ruido. (pág. 44)
	Ajuste acercamiento		Ajusta la alineación vertical y el tamaño cuando el ajuste del aspecto es "ACERC"
	Ajuste PC		Establece la pantalla del PC (pàg. 22)
	lmagen avanzada	3D Y/C filtro	Minimiza el ruido y la diafonía cromática de la imagen. (No/Sí)
		Matriz color	Selecciona la resolución de la imagen de los dispositivos conectados a componentes. (SD/HD) SD: Visión normal HD: Visión de alta definición Se utiliza solo cuando la señal de vídeo es 480p.
		MPEG NR	Reduce el ruido de las señales digitales específicas de DVD, STB, etc. (No/Sí)
		Nivel obscuro	Seleccione Obscuro o Claro. Sólo es válido para las señales de entrada externas. (Obscuro/Claro)
	da	Película a vídeo	Ajusta la imagen grabada en 24 fps para una calidad óptima. (No/Sí/Auto)
	Regre	eso prefijados*	Repone los ajustes de Bajos, Altos y Balance a los ajustes predeterminados en la fábrica.
	Bajos		Aumenta o disminuye la respuesta de los graves.
	Altos		Aumenta o disminuye la respuesta de los agudos.
	Balar	ice	Realza el volúmen de los altavoces izquierdo/derecho.
u d	₽	Envolvente	Mejora la respuesta de audio cuando se escucha sonido estéreo. (No/Sí)
Audio	Audio	Nivel de volumen	Minimiza la diferencia de volúmen después de cambiar a entradas externas.
	o avanzado	Altavoces de TV	Cambia a "No" cuando se utilizan altavoces externos. (No/Sí) "Envolvente" y "Nivel de volumen" no funcionan si se selecciona "No".
		Entrada HDMI 1 Entrada HDMI 2 Entrada HDMI 3	El ajuste predeterminado para la conexión HDMI es "Digital". (Señal de entrada digital) El terminal de entrada de audio se puede seleccionar cuando está conectado el cable DVI. (Señal de entrada analógica) (Digital/Componente/Video 1/Video 2)
Cronómetro			Enciende/Apaga automáticamente el televisor
Bloqueo			Bloquea canales y programas. (pág. 32)
Subtítulos			Visualiza subtítulos ocultos. (pág. 36)

(Continuación)

■ Lista de menús

,	=	A. (10 C.) (14 ())
nú Elemento		Ajustes/Configuraciones (alternativas)
M	llodo de navegación	Selecciona el canal con el botón de canal arriba/abajo. (Todos/Favoritos/Sólo digital/Sólo analógico) Favoritos: Sólo cuando se registran canales como FAVORITE (pág. 16).
Ic	dioma	Selecciona el idioma para los menús de la pantalla.
	Reloi	Ajusta el reloj (pág. 14)
_	Ajuste ANT/Cable	Establece los canales (pág. 13)
	ítulos de entradas	Seleccione la terminal y la etiqueta del equipo externo. (pág. 37)
		Controla el equipo conectado a los terminales HDMI (No/Si) (pág. 28) "Apaga control", "Prende control", "Modo de Ahorro de energía", "Ahorro energía de equipo no usado" y "Altavoz inicial" no se pueden seleccionar si está seleccionado "No".
	ត់ Prende control	Establece "Prende control" de los equipos de conexión HDMI. (No/Sí) (pág. 28)
	≤ Apaga control	Establece "Apaga control" de los equipos de conexión HDMI. (No/Sí) (pág. 28)
	VIERA Link Prende control Apaga control Modo de Ahorro de energía Ahorro energía de equipo no usado	Ajustar "Modo de Ahorro de energía" del equipo de conexión HDMI. (Inicio Rápido/Guardar) (pág. 28)
		Ajustar "Ahorro energía de equipo no usado" del equipo de conexión HDMI. (pág. 28) (No (mantener encendido)/Sí (con aviso)/Sí (sin aviso))
	Altavoz inicial	Selecciona los altavoces predeterminados (Interno/Externo) (pág. 28)
	Economía de energía	Reduce el brillo de la pantalla para disminuir el consumo de energía. Para ver programas en habitaciones oscuras sin que se canse la vista. (Estándar/Ahorra)
	Si no hay señal por 10 minutos	Para conservar energía, el televisor se apaga automáticamente cuando no se recibe ninguna señal y no se realiza ninguna operación durante más de 10 minutos. (Encendido/Apagar TV) Nota No está en uso cuando el ajuste "Autoencendido", "Cronómetro", o bien, "Bloqueo" se encuentra activado, o mientas la modalidad "modo SD" o "canal digital" se encuentra seleccionada. "Si no hay señal por 10 minutos fue activado" se visualizará durante unos 10 segundos cuando el televisor se encienda por primera vez después de desconectarse la alimentación mediante "Si no hay señal por 10 minutos". La visualización en pantalla mostrará parpadeando los números 3, 2 y 1 para indicar los últimos tres (3) minutos que quedan hasta que se produzca el apagado
d	Si no hay operación por 3 horas	Para ahorrar energía, el TV se apaga automáticamente cuando no se realiza ninguna operación con las teclas del mando a distancia y del panel delantero durante más de 3 horas. (Encendido/Apagar TV) Nota No se utilize cuando está establecido "Autoencendido" o "Cronómetro", o mientras está seleccionada la "Entrada de PC". "Si no hay operación por 3 horas fue activado" se visualizará durante unos 10 segundos cuando el televisor se encienda por primera vez después de desconectarse la alimentación mediante "Si no hay operación por 3 horas". La visualización en pantalla mostrará parpadeando los números 3, 2 y 1 para indicar los últimos tres (3) minutos que quedan hasta que se produzca el apagado.
avanzado	Autoencendido	Enciende automáticamente el televisor cuando se enciende el receptor de televisión por cable o un dispositivo conectado. (No/Si) El cable de CA del televisor debe estar enchufado en este dispositivo. El televisor se enciende cada vez que se restaura la alimentación. • El cronómetro de apagado y el temporizador de encendido/apagado no funcionará si se establece "Autoencendido". (pág. 38)
	Reprod. automática de imágenes	Ajuste "Miniaturas" o "Diapositivas" para reproducir automáticamente tarjetas SD. (Diapositivas/Miniaturas/Ajustar después/No)
Α	ijuste Inicial	Reinicie la configuración inicial desde configuración de "Idioma" (pág. 12).
Α	Acerca de	Visualiza la versión del televisor y la licencia del software.
R	Regreso prefijados	Al realizar la reposición se cancelarán todos los elementos establecidos con Ajuste como, por ejemplo los ajustes de canales.

■ Lieta do submonús

■ Lista de submenus		
Menú	lenú Elemento Ajustes/Configuraciones (alternativas)	
SUB	Modo de navegación	Selecciona el modo para seleccionar canales con el botón de canal arriba/abajo. (Todos/Favoritos/Sólo digital/Sólo analógico)
	Configurar favorito	Llama a un canal favorito. (pág. 16)
Set	Editar título del canal	Cambia el identificador de emisora. (pág. 35)
uste MENU	Medidor de señal	Compruebe la intensidad de la señal si se encuentran interferencias o se congela una imagen digital.

En el modo AV, el menú Audio y el menú Ajuste ofrecen un número menor de opciones.
 Se muestra la pantalla de confirmación. Seleccione "Sí" y presione OK para restaurar.

VIERA LinkTM "HDAVI ControlTM"*

Control simultáneo de todos los componentes de Panasonic equipados con "HDAVI Control" utilizando un botón de un mando a distancia.

Disfrute de la interoperabilidad HDMI adicional con los productos Panasonic que tienen la función VIERA Link "HDAVI Control".

Este televisor soporta la función "HDAVI Control 5".

Las conexiones a algunos equipos (grabadora DVD DIGA, videocámara HD, sistema de teatro en casa, amplificador, etc.) con cables HDMI le permiten hacer interfaz automáticamente.

El equipo con la función "HDAVI Control" permite las operaciones siguientes:

Versión	Operaciones
HDAVI Control o posterior	 Cambio de entrada automático (pág. 29) Prende control (pág. 29) Apaga control (pág. 29) Altavoz inicial (pág. 29) Reproducción de cine para casa con un toque (pág. 29) Control de altavoces (pág. 31)
HDAVI Control 2 o posterior	 Control VIERA Link sólo con el mando a distancia del TV (pág. 31) Ahorro energía de equipo no usado (para equipo disponible solamente) (pág. 29)
HDAVI Control 3 o posterior	 Suministro de la información de ajuste (pág. 29) Función de sincronización automática de voz (pág. 29)
HDAVI Control 4 o posterior	Modo de Ahorro de energía (con modo de arranque rápido) (pág. 29)
HDAVI Control 5	El canal de retorno de audio El canal de retorno de audio (Audio Return Channel o ARC) es una función que permite el envío de señales digitales de sonido a través de un cable HDMI.

■ Para la primera vez/Cuando se agrega un equipo nuevo, se reconecta un equipo o se cambia la instalación después de hacer la conexión, encienda el equipo y luego encienda el televisor. Seleccione el modo de entrada al HDMI 1, HDMI 2 o HDMI 3 (pág. 20) y asegúrese de que la imagen se visualice correctamente.

VIERA Link "HDAVI Control", basada en las funciones de control provistas por HDMI, una norma industrial conocida como HDMI CEC (control electrónico de consumidores), es una función única que nosotros hemos desarrollado y agregado. Como tal, su funcionamiento con equipos de otros fabricantes que soportan HDMI CEC no puede ser garantizado.

Consulte los manuales individuales de los equipos de otros fabricantes que soportan la función VIERA Link.

■ Cable HDMI

Esta función necesita de un cable que cumpla con la norma HDMI (completamente cableado). Los cables que no cumplan con la norma HDMI no se pueden utilizar. Se recomienda utilizar un cable HDMI de Panasonic. Número de pieza recomendada:

RP-CDHS15 (4.9 pies/1.5 m), RP-CDHS30 (9.8 pies/3.0 m), RP-CDHS50 (16.4 pies/5.0 m) * Para conocer detalles de las conexiones del equipo externo, consulte los manuales de instrucciones del equipo.

VIERA Link™ Conexiones

Siga los diagramas de conexiones de abajo para hacer el control HDAVI de un solo equipo AV como, por ejemplo, una Grabadora DVD(DIGA), un sistema de teatro en casa. Consulte las páginas 28-31 para conocer la configuración del menú Ajuste e información de control adicional. Los cables HDMI v/u ópticos no son suministrados.

Si se cambia la conexión (o configuración) del equipo compatible con el control HDAVI, desconecte la alimentación de esta unidad y vuelva a conectarla mientras la alimentación de todos los equipos está conectada (para que esta unidad reconozca correctamente el equipo conectado) y compruebe que funcione el Grabadora DVD(DIGA), el sistema de teatro en casa.

Nota

Se recomienda HDMI 1.

Cuando se conecta a HDMI 2/HDMI 3, ponga el modo de entrada en HDMI 2/HDMI 3 (pág. 20) inicialmente antes de conectar a HDMI 2/HDMI 3. Después de hacer la conexión, confirme las funciones de control de HDMI (pág. 28-31).

■ Conexión de esta unidad Grabadora DVD(DIGA), sistema de ■ Conexión de esta unidad a teatro en casa

- Para Grabadora DVD (DIGA): Conecte con cable HDMI
- Para sistema de teatro en casa:

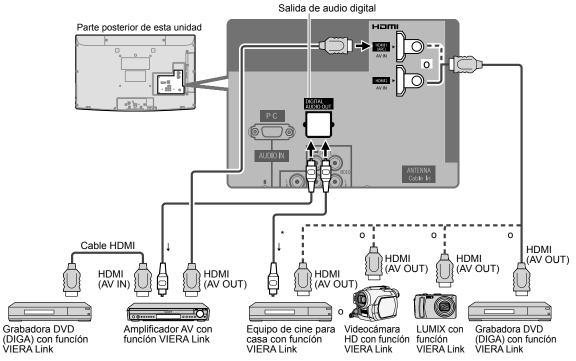
Conecte con cable HDMI y con cable de audio.

Si no conecta el cable de audio no puede oír el programa de televisión a través del sistema de cine para casa.

* No se requiere cable óptico para el equipo que cuenta con "HDAVI control 5" v que esté conectado con un cable HDMI. (HDMI 1 solamente)

una Grabadora DVD (DIGA) v amplificador AV

Cuando utilice un receptor de audio-vídeo "VIERA Link" y una Grabadora DVD (DIGA) compatible, utilice una conexión en cadena como se muestra abajo.



- Con esta unidad se puede controlar un amplificador AV y un Grabadora DVD(DIGA).
- Asequrese de conectar el amplificador AV entre la unidad y el grabador DVD (DIGA).

■ Configuración de esta unidad después de la conexión

Después de hacer las conexiones como se muestra arriba, ponga "VIERA Link" (baio "Aiuste VIERA Link") en "S(" utilizando el menú Ajuste (pág. 21, 28-29).

Nota

- Los equipos HDMI individuales tal vez requieran configuraciones de menús específicas adicionales para cada modelo. Consulte sus manuales de instrucciones respectivos.
- Cuando el audio de otro equipo conectado a esta unidad a través de HDMI salga utilizando "DIGITAL AUDIO OUT" de esta unidad, el sistema cambiará a audio 2CH.
- (Cuando conecte a un amplificador AV a través de HDMI podrá disfrutar de un sonido de calidad más alto.)
- Para conocer detalles de los cables HDMI utilizados para conectar equipos externos, consulte las instrucciones de funcionamiento del equipo.

VIERA LinkTM "HDAVI ControlTM"*

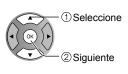
Panasonic TV

Visualice el menú



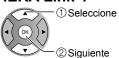
Seleccione "Aiuste"





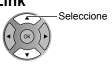
Seleccione "Ajuste VIERA Link".





Seleccione "VIERA Link"





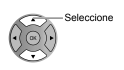
■ Pulse para salir de la pantalla de menú

X ■ Para volver a la pantalla anterior RETURN



Seleccion ajustes





Establezca





(Continuación)

Cambio de entrada automático

Prende control

Apaga control

Modo de Ahorro de energía (para "HDAVI Contro 4 o posterior" (con modo de arranque

Ahorro energía de equipo no usado (para "HDAVI Control 2 o posterior")

Altavoz inicial

Reproducción de cine para casa con un toque

Suministro de información de aiuste (para "HDAVI Control 3 o posterior"

Función de sincronización automática de (para "HDAVI Control 3 o posterior")

Al usar un reproductor Blu-ray Disc, reproductor/grabadora de DVD o sistema de teatro en casa, la TV automáticamente cambiará a la señal de entrada adecuada cuando comience la reproducción de alguno de estas señales de video. Para un sistema de teatro en casa, los altavoces cambian automáticamente al modo de cine para casa.

Cuando se selecciona "Sí" (pág. 25), el televisor se enciende automáticamente y cambia a la entrada HDMI apropiada siempre que el equipo compatible con "VIERA Link" se enciende inicialmente y se selecciona el modo de reproducción.

Cuando se selecciona "Sí" (pág. 25) y se apaga el televisor, todos los equipos compatibles con VIERA Link que están conectados se apagan también automáticamente.

La Grabadora DVD de Panasonic no se apagará si aún está en el modo de grabación.

Aviso: El televisor permanece encendido aunque se apaque el equipo compatible con VIERA Link.

Condición

Apaga control: Sí: Modo de Ahorro de energía: Inicio Rápido

El equipo tiene "HDAVI Control 4 o posterior (con modo de arrangue rápido)" y está conectado con un cable HDMI. Bajo las condiciones mencionadas arriba, cuando se apaga el televisor, todos los equipos conectados que sean compatibles con VIERA Link pasan automáticamente al modo de espera ECO*.

* En el estado en espera, el consumo eléctrico del equipo es mínimo.

Condición

Ahorro energía de equipo no usado: Sí

El equipo tiene "HDAVI Control 2 o posterior" (para equipo disponible solamente) conectado con cable HDMI.

[Eiemplos de temporización para operación]

- Cuando cambie la entrada desde HDMI.
- Cuando la "Salida altavoz" se cambia de "Externo" a "Interno".

El equipo conectado que sea compatible con VIERA Link se apaga automáticamente cuando no está en uso.

"Interno" es el ajuste predeterminado. Para poner el sistema de teatro en casa como altavoces predeterminados, cambie la configuración de altavoces predeterminada de "Interno" a "Externo". El sonido saldrá del sistema de cine para casa siempre que se suministre alimentación al televisor.

Si se pulsa la tecla "ONE TOUCH PLAY" en el control remoto del equipo para el sistema de cine para casa, la secuencia de operaciones siguientes se realiza automáticamente.

- ① La alimentación del sistema de cine para casa se conecta y empieza la reproducción.
- ② El televisor se enciende y se muestra la pantalla de reproducción.
- 3 El audio se silencia y el televisor cambia al modo de cine para casa.

Alguna información de ajuste del televisor se puede transmitir a cada eguipo (grabadora/eguipo de cine para casa/ reproductor) con la función "HDAVI Control 3 o posterior" conectada al televisor mediante un cable HDMI.

Datos que se pueden transmitir	grabadora	sistema de teatro en casa	reproductor
① Puesta del idioma de visualización en pantalla (English/Español/Français)	0	0	0
② Relación de aspecto del panel (16:9, fija)	0	0	0
③ Información de subtítulos (Modo/Tipo de CC/Ajustes digitales)	0		
Información de canal (Señal de entrada/Lista de canales/Información de títulos)	0		

- Hay una posibilidad de que la información del idioma GUI se pueda poner desde todos los equipos con la función HDMI CEC conectada al televisor mediante un cable HDMI. Dependiendo de las condiciones de funcionamiento o de la especificación de cada pieza del equipo, el ajuste puede que sea aplicable o no lo sea.
- Para conocer detalles del funcionamiento del equipo externo, lea los manuales de instrucciones del equipo.

Mientras transmite información del televisor no puede hacer ninguna otra operación con el control remoto, excepto usar la tecla de conexión/desconexión de la alimentación. Además, cuando apaga la unidad, la transmisión se interrumpirá (sólo cuando maneie información de canales (4).

Reduce al mínimo los retardos de sincronización de voz entre la imagen y el sonido cuando se hace la conexión a un sistema de cine para casa o a un amplificador de Panasonic.

VIERA Link™ "HDAVI Control™"

Con la función "HDAVI Control" del menú "VIERA Link" puede disfrutar de un funcionamiento más conveniente. Para conocer más detalles de la función "HDAVI Control", consulte la pág. 26.



Control VIERA Link sólo con el mando a distancia del

(para "HDAVI Control 2 o posterior")

Volver a TV

Control de

altavoces

■ Pulse para salir de la pantalla de menú **EXIT**

X

■ Para volver a la pantalla anterior RETURN



(Continuación)

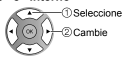
Para la salida de audio puede seleccionar los altavoces de cine para casa o del televisor.

Controle los altavoces de cine para casa con el control remoto del televisor.

Esta función sólo está disponible cuando está conectado un amplificador o reproductor de cine para casa de Panasonic.

- ① Seleccione "Salida altavoz"
- 2 Seleccione "Externo" o "Interno"





■ Externo: Ajuste para el equipo

Subida/bajada del volumen → + vol



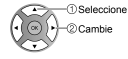
Silenciamiento del sonido >

- El sonido del televisor se silencia.
- Cuando se apaga el equipo, los altavoces del televisor se activan.
- Al seleccionar "Externo", el equipo se enciende automáticamente si está en el modo de espera.
- Interno: Los altavoces del televisor están activados.

En el menú VIERA Link, usted puede seleccionar el equipo conectado mediante HDMI y acceder a él rápidamente. Continúe utilizando el control remoto de su televisor para utilizar el equipo, apuntándolo al televisor.

- 1 Seleccione "Control VIERA Link"
- 2 Seleccione el equipo al que quiera acceder (Grabador/Cine para casa/Reproductor/Videocámara/ LUMIX/Cámara digital)





Sólo puede seleccionar los elementos disponibles.

- Si hay más de un elemento del equipo, un número después del nombre indica el número de elementos. (p. ej., Grabadora 1/Grabadora 2/ Grabadora 3)
- El número de elementos del equipo que podrán conectarse es tres para grabadoras, y tres en total para Cine para casa/Reproductor/Videocámara/ LUMIX/Cámara digital.

Nota `

- Hay un límite en el número de conectores HDMI.
- 3 Utilice el equipo con el control remoto del televisor, apuntándolo al televisor
- Para utilizar el equipo, lea el manual del mismo.

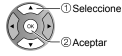
■ Control remoto del televisor disponible

El que funcione o no dependerá del equipo conectado.

	-						
	Mover el cursor/Seleccionar		Reproducción				
©K	Configurar/Acceder		Parada				
RETURN	Volver al menú anterior	44 ▶>	Atrás/adelante				
SUB MENU S	Visualizar el menú de funciones del equipo	K4 ÞN	Omitir atrás/adelante				
	Disponible cuando se visualiza la finalidad de las teclas		Pausa				
EXIT	Salir	CC	Subtítulos				
он У	Canal superior/inferior	SAP	SAP (Seleccione el modo de audio)				
0 - 9	0-9		Seleccionar subcanal digital				

Regresa la selección de señal de entrada del dispositivo seleccionado con el Control VIERA Link a la señal de TV.

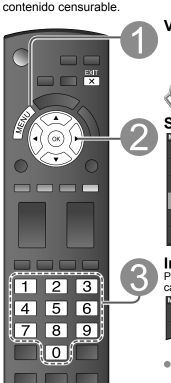




Seleccione "Volver a TV"

Bloqueo

Puede bloquear canales o programas especificados para impedir que los niños vean su

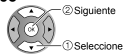


Visualice el menú



Seleccione "Bloqueo"





Cada vez que visualice el menú Bloqueo se le pedirá que introduzca su contraseña.

Bloqueo de

canal

Juego

Bloqueo de

Cambio de

contraseña

programa

Introduzca su contraseña de 4 dígitos

Para ver un programa bloqueado o cambiar los ajustes de calificación deberá introducir un código de 4 dígitos.





• Si es la primera vez que introduce una contraseña, introduzca el número dos veces en orden para registrarlo.

Seleccione el modo de bloqueo

Menú	Bloqueo				
	Modo	4	No	>	
	Canal		No		П
ח	Juego		No		
	Programa		No		П
Ð	Cambio de contra	seña			П
*					П



Desbloquea toda la configuración de bloqueo de

"Canal", "Juego" y "Programa".

Bloquea todas las entradas independientemente de la configuración de bloqueo "Canal", "Juego" y "Programa". Usuario: Bloquea las entradas especificadas de "Canal", "Juego"

v "Programa".

■ Pulse para salir de la pantalla de menú

Panasonic

TV

Precaución

EXIT

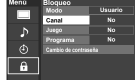
X

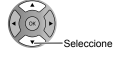
 Anote su contraseña por si la olvida. (Si ha olvidado su contraseña, consulte a su concesionario local.)

Nota

 Cuando seleccione un canal bloqueado se visualizará un mensaje que le permitirá ver el canal si usted introduce su

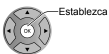
Seleccione el elemento





• "Canal", "Juego" y "Programa" se pondrán grises a menos que se seleccione "Usuario" en "Modo".

Establezca



■ Para seleccionar el canal o la clasificación del programa que va a bloquear

Seleccione hasta 7 (1-7) canales para bloquearlos. Estos canales se bloquearán independientemente de la clasificación del programa.

- ① Seleccione "Modo" y póngalo en "Usuario"
- 2 Seleccione el canal que va a bloquear





Para bloquear/desbloquear todos los canales: Seleccione "Modo" v póngalo en "Total" o en "No".

Total: Bloquea todos los canales No: Desbloquea todos los canales

Bloquea Canal 3, Canal 4 y las entradas externas.

Seleccione "Juego" en 📵 y póngalo en "Sí"

-①Seleccione OK)

Sí: Bloquea No: Desbloquea

■ Para establecer el nivel de clasificación

La tecnología "V-chip" permite que los programas restringidos sean bloqueados según las clasificaciones de televisión.

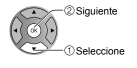
① Seleccione "Modo" y póngalo en "Sí"





2 Seleccione la categoría de calificación que quiera seguir





Clasificaciones para películas de los EE.UU. Clasificaciones para programas de televisión de los MPAA: U.S.TV:

C.E.L.R.: Clasificaciones para el inglés de Canadá C.F.L.R.: Clasificaciones para el francés de Canadá

■ Para cambiar la contraseña

- ① En ④, seleccione "Cambio de contraseña" y pulse
- ② Introduzca dos veces la nueva contraseña de 4 dígitos.



3 Seleccione la clasificación que va a bloquear



No Sin clasificación

Ejemplo de "MPAA" (clasificaciones para películas de los $\mathsf{EE}.\mathsf{UU}.)$

140	On clasmeación
G	Público en general: Todos los públicos
PG	Se recomienda el acompañamiento de los padres
PG- 13	Aviso para los padres: No es apropiado para menores de 13 años
R	Restringido: Los menores de 17 años necesitan ser acompañados por los padres o una persona adulta
NC- 17	No se admite que ningún menor de 17 años vea el programa
X	Adultos solamente

Para obtener otra información (pág. 40)





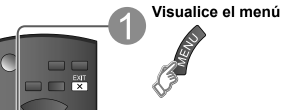
- Este televisor ha sido diseñado para soportar el "Downloadable U.S. Region Rating System" cuando se encuentre disponible. (Sólo está disponible en los EE.UU.)
- La clasificación No es independiente de otras clasificaciones.
- Cuando bloquee un nivel de clasificación específico basado en la edad, la clasificación No y cualquier otra clasificación más restrictiva también se bloquearán.

32 contraseña.

35

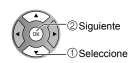
Edición y configuración de canales

Los ajustes del canal actual se pueden cambiar según sus necesidades y las condiciones de la recepción.



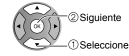
Seleccione "Ajuste"





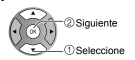
Seleccione "Ajuste ANT/Cable"





Seleccione la función





■ Pulse para salir de la pantalla de menú EXIT

X

Panasonic

ΤV

1 2 3

4 5 6

7 8 9

0

5 Establezca

Para restablecer los ajustes del menú Ajuste

- ① Seleccione "Regreso prefijados" en el menú Ájuste (⑧) y pulse OK
- Íntroduzca su contraseña de 4 dígitos con los botones de números
- ③ Seleccione "Sí" en la pantalla de confirmación y pulse OK

Programa auto Ajuste automático

> Programa manual Ajuste manual

Medidor de

señal

Compruebe

de la señal.

la intensidad

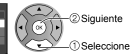
Busca y agrega automáticamente los canales que pueden recibirse en la memoria.

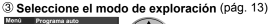
① Seleccione "Entrada ANT"

Seleccione "Cable" o "Antena" O seleccione "No utilizado" (pág. 13).

② Seleccione "Programa auto"









Las configuraciones se hacen automáticamente

- Después de finalizar la búsqueda, seleccione "Aceptar" (vea debajo de ⑤).
- Todos los canales memorizados previamente se borrarán.

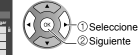
Utilice este procedimiento cuando cambie la configuración de los canales de recepción o cuando cambie la visualización de los canales. Adomás, utilícolo también par

visualización de los canales. Además, utilícelo también para agregar o brincar manualmente canales que se encuentran en la lista de canales.

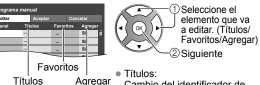
Puede seleccionar un modo de sintonización de canal (Sólo digital/Sólo analógico) en "Modo de navegación". (pág. 25)

① Seleccione "Editar"





2 Seleccione el elemento que quiera editar



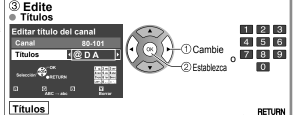
Agregar Cambio del identificador de emisoras

Pag. ante. Pag. elgul.
Vaya a
R
G
Ia página
siguiente.

Registra los canales en la lista de favoritos.

• Agregar:
Agrega o brinca canales

Vuelva a la página anterior







Agregar

Pulse OK para seleccionar "Sí" (agregar) o "No" (brincar)



④ Mueva el cursor al número del canal





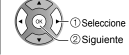
⑤ Seleccione "Aceptar"





Para cancelar la edición









Compruebe la intensidad de la señal si se encuentra interferencia o se congela una imagen digital.



- Si la señal es débil compruebe la antena. Si no encuentra ningún problema, consulte a su concesionario local.
- Nota
- No está disponible si se selecciona "Cable" en "Entrada ANT" (vea más arriba).
- Sólo es eficaz para los canales digitales.

34

Mientras está activado "Bloqueo" (pág. 32), si se selecciona "Ajuste ANT/Cable", se visualizará "Ingresar contraseña".

3/

Subtítulos



■ Pulse para salir de la pantalla de menú

Subtitulos

Visualización

de subtítulos

X

Visualice el menú



Seleccione "Subtítulos"





La televisión incluye un decodificador incorporado capaz de proporcionar una visualización de texto del audio. El programa que esté siendo transmitido deberá tener información de subtítulos (CC). (pág. 41)

Modo

■ Seleccione el elemento y establézcalo



La configuración en "Análogo" o "Digital" depende de la emisora.

Para mostrar subtítulos ocultos. CC en mudo: Para mostrar los subtítulos ocultos cuando el audio esté en silencio.

(Cuando no se utiliza seleccione "No")

(Elija el servicio de subtítulos de las Análogo emisiones analógicas.)

Información relacionada con las imágenes CC1-4: (Aparece en la parte inferior de la pantalla.)

T1-4: Información textual

(Aparece en toda la pantalla.)

Digital (El menú Subtítulos digitales le permite configurar la forma en que va a ver los subtítulos digitales.)

Presione para seleccionar la opción.

"Principal". "Secund.". "Servicio 3". "Servicio 4". "Servicio 5". "Servicio 6"

■ Para hacer configuraciones de visualización más a fondo en los programas digitales

① Seleccione "Ajustes digitales" y pulse OK

2 Seleccione el elemento y establézcalo.



Tamaño Letra Estilo Frente Opacidad frontal

Tamaño del texto Fuente del texto Estilo del texto (Elevado, Deprimido, etc.) Color del texto Opacidad del texto Fondo Color de la caja de texto Opacidad de la caja de texto

Opacidad trasera

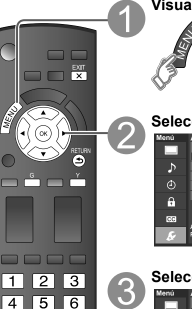
Contorno Color del contorno del texto (Identifique las opciones de

configuración en la pantalla.)

■ Para restablecer la configuración

- ① Seleccione "Regreso prefijados". Se muestra la pantalla de confirmación.
- ② Seleccione "Sí" y pulse OK.

Títulos de entradas



■ Pulse para salir de la pantalla de menú X

Títulos de

entradas

Etiquetas de

visualización

dispositivos

externos

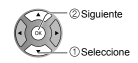
7 8 9

0

Visualice el menú

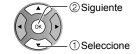
Seleccione "Ajuste"





Seleccione "Títulos de entradas"





Los dispositivos conectados a los terminales de entrada externos se pueden etiquetar para identificarlos más fácilmente durante la selección de entrada. (En el modo de selección de entrada de la página 20 2)

■ Seleccione el terminal y la etiqueta del equipo externo



Etiqueta Terminal





Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para completar las operaciones siguientes.

- Terminales: HDMI 1-3/Componente/Video 1-2/PC
- Etiqueta: [BLANCO] No utilizado/Blu-ray/DVD/Grab de DVD/ HOME THTR/JUEGO/PC/VCR/CABLE/SATELITE/VGD/ CAMARA/MONITOR/AUX/RECEPTOR/MEDIA CTR/ MEDIA EXT/OTROS

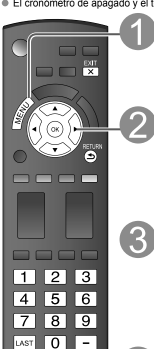
Para el terminal de PC, sólo "No utilizado" está disponible.

- Si se selecciona "No utilizado" al pulsar el botón INPUT se omitirá la entrada.
- Cada título seleccionado se visualizará en la pantalla "Seleccionar entrada". (pág. 20)

Utilización del temporizador

El televisor se puede encender/apagar automáticamente en la fecha y a la hora designadas.

- El reloj deberá estar puesto en hora antes de hacer los ajustes de la hora de encendido/apagado. (pág. 14)
- El cronómetro de apagado y el temporizador de encendido/apagado no funcionará si se establece "Autoencendido". (pág. 25)



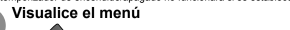
■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior RETURN

Nota

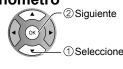
 El televisor se apaga automáticamente después de pasar 90 minutos cuando se enciende mediante el Cronometro. Esto se cancelará si se selecciona Apagar o se presiona una tecla





Seleccione "Cronómetro"





Seleccione el temporizador que va a establecer







Apagado Se apaga automáticamente.

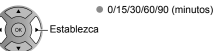
Cronómetro 1 Se enciende automáticamente. (Se pueden establecer 5 temporizadores.)

Establezca el temporizador

■ Para establecer "Apagado" (Temporizador de apagado)

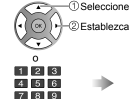
Pulse para que la unidad se apague automáticamente después de transcurrir un tiempo preseleccionado.





■ Para establecer "Cronómetro 1-5" (Temporizador de encendido/apagado) Seleccione el elemento v establézcalo.







Fijar temporizador Ajuste del temporizador (Sí/No) Entradas Seleccione las entradas

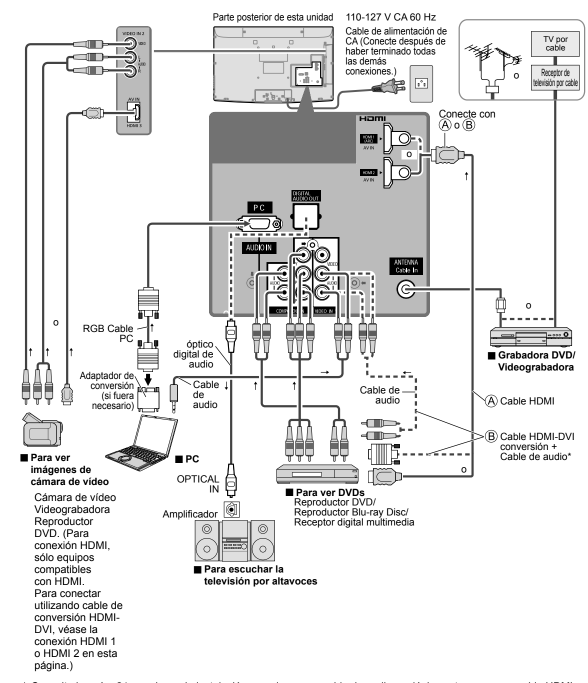
Canal Seleccione el canal Día Seleccione el día

DOM, LUN, MAR, MIE, JUE, VIE, SAB, (Visualiza la fecha futura más próxima) LUN-VIE, SAB-DOM, DIARIO, Cada DOM, Cada LUN, Cada MAR, Cada MIE, Cada JUE, Cada VIE, Cada SAB

Encender La hora de encendido.

Conexiones AV recomendadas

Estos diagramas muestran nuestras recomendaciones sobre cómo conectar el televisor a varios equipos. Para hacer otras conexiones, consulte las instrucciones de cada equipo y las especificaciones. Para obtener avuda adicional, visite nuestro sitio Web; www.panasonic.com



^{*} Consulte las pág. 24 para hacer la instalación cuando use un cable de audio analógico externo con un cable HDMI a DVI.

Apagar La hora de apagado.

Lista de clasificaciones para el bloqueo

La tecnología "V-chip" le permite bloquear canales o programas según calificaciones estándar establecidas por la industria del entretenimiento. (pág. 33)

■ GRÁFICA DE CLASIFICACIONES DE PELÍCULAS PARA LOS EEUU (MPAA)

No	CONTIENE PROGRAMAS SIN RESTRICCIONES Y PROGRAMAS NA (NO APLICABLES). Las películas no tienen restricciones o las restricciones no son aplicables.
G	PÚBLICO EN GENERAL. Se admiten a todos los públicos.
PG	SE SUGIERE LA SUPERVISIÓN DE LOS PADRES. Algún material puede no ser apropiado para los niños.
PG-13	SE RECOMIENDA ENCARECIDAMENTE LA SUPERVISIÓN DE LOS PADRES. Algún material puede no ser apropiado para los niños menores de 13 años.
R	RESTRINGIDAS. Los jóvenes menores de 17 años y los niños necesitan estar acompañados de sus padres o una persona adulta que los supervise.
NC-17	NO SE ADMITE AL PÚBLICO MENOR DE 17 AÑOS.
X	ADULTOS SOLAMENTE.

■ GRÁFICA DE CLASIFICACIONES DE PROGRAMAS DE TV PARA LOS FEUU (U. S. TV)

Grupo basado en edad	Clasificación basada en edad Posibles selecciones de contenido		Descripción
NR (Si clasificación)	TV-NR	Viewable (Visible)Blocked (Bloqueado)	No clasificado.
	TV-Y	Viewable (Visible)Blocked (Bloqueado)	Todos los niños. Los temas y elementos en este programa están especialmente diseñados para un público infantil, incluyendo niños de 2-6 años.
Youth	TV-Y7	FV (Bloquear FV)Viewable (Visible)Blocked (Bloqueado)	Dirigido a niños mayores. Los temas y elementos en este programa pueden incluir ligera violencia física o cómica, o puede asustar a niños menores de 7 años.
	TV-G	Viewable (Visible)Blocked (Bloqueado)	Audiencia General. Contiene poca o nada de violencia, nada de lenguaje fuerte, y poco o nada de diálogo o situaciones con contenido sexual.
Guidance	TV-PG	 D,L,S,V (Todas seleccionadas) Cualquier combinación de D, L, S, V 	Guía de los padres sugerida. El programa puede contener lenguaje obsceno infrecuente, violencia limitada, diálogos o situaciones sexualmente sugestivas.
	TV-14	 D,L,S,V (Todas seleccionadas) Cualquier combinación de D, L, S, V 	Advertencia a los padres. Este programa puede contener temas sofisticados, contenido sexual, lenguaje inapropiado, y violencia más intensa.
	TV-MA	L,S,V (Todas seleccionadas)Cualquier combinación de L, S, V	

FV: FANTASIA/ CARICATURAS CON VIOLENCIA V: VIOLENCIA S: SEXO L: LENGUAJE OFENSIVO D: DIALOGO CON CONTENIDO SEXUAL GRÁFICA DE CLASIFICACIONES PARA INGLÉS DE CANADÁ (C. E. L. R.)

GIVAL ICA	DE CLASII ICACIONES PARA INGLES DE CANADA (C. E. E. R)
E	Exenta - La programación exenta incluye: noticias, deportes, documentales y otros programas de información, entrevistas, vídeos musicales y programas de variedades.
С	Programación para niños menores de 8 años. Sin lenguaje ofensivo, desnudos ni contenido sexual.
C8+	Programación considerada generalmente aceptable para niños de 8 años y menos. Sin blasfemias, desnudos ni contenido sexual.
G	Programación general para todos los públicos.
PG	Se sugiere la supervisión de los padres. Algún material puede no ser apropiado para los niños.
14+	La programación contiene temas que pueden no ser apropiados para el público menor de 14 años. A los padres se les avisa que no deben dejar ver estos programas a los niños ni a los jóvenes menores de 14 años.
18+	Mayores de 18 años. Programación limitada a los adultos. Contiene escenas de violencia constante o de excesiva violencia.

■ GRÁFICA DE CLASIFICACIONES PARA FRANCÉS DE CANADÁ (C. F. L. R)

E	Exenta - La programación exenta.
G	General - Programación para público de todas las edades. No contiene violencia, o el contenido de la misma es mínimo o se muestra apropiadamente.
8 ans+	8+ General - No se recomienda para los niños pequeños. La programación es para un público diverso, pero contiene violencia de vez en cuando. Se recomienda la supervisión de adultos.
13 ans+	La programación tal vez no sea adecuada para niños menores de 13 años. Contiene pocas escenas de violencia o una o más escenas suficientemente violentas como para afectarlos. Se recomienda encarecidamente la supervisión de personas adultas.
16 ans+	La programación puede que no sea apropiada para menores de 16 años. Contiene frecuentes escenas de violencia o de mucha violencia.
18 ans+	Programación limitada a los adultos. Contiene escenas de violencia constante o de mucha violencia.

Precaución

- El sistema V-Chip que se utiliza en este aparato es capaz de bloquear los programas "NR" (no clasificados, no aplicables y ninguno) de acuerdo con las normas de la FCC indicadas en la Sección 15.120(e)(2). Si se elige la opción de bloqueo de programas "NR", "podrán producirse resultados inesperados y posiblemente confusos, y usted tal vez no pueda recibir anuncios de emergencia o ninguno de los tipos de programación siguientes".
- Anuncios de emergencia (mensajes EAS, avisos del tiempo y otros)
- Programas locales Noticias Política Anuncios de servicios públicos Religión Deportes Tiempo

Información técnica

Subtítulos (CC)

- Para ver los CC de las emisiones digitales, establezca la relación de aspecto en COMP. (si está viendo con H-LLENO JUSTO, ACERC o 4:3 faltarán caracteres).
- Los CC se pueden visualizar en el televisor si el receptor (receptor digital multimedia o receptor de satélite) tiene los CC encendidos usando la conexión de componente o HDMI al televisor.
- Si los CC está encendidos en el receptor y el televisor cuando la señal es 480i (excepto para la conexión HDMI), los CC puede que se superpongan en el televisor.
- Si un programa digital está saliendo en el formato analógico, los CC también saldrán en el formato analógico.
- Si la grabadora o el monitor de salida están conectados al televisor, los CC necesitarán configurarse en la grabadora o en el monitor de salida.

Relación de aspecto (FORMAT)

Pulse el botón "FORMAT" para pasar por los modos de aspecto.

Esto le permite elegir el aspecto dependiendo del formato de la señal recibida y sus preferencias. (pág. 16) (ei.: en el caso de una imagen 4:3)

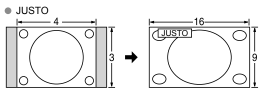
COMP

Amplía horizontalmente la imagen 4:3 hasta los bordes laterales de la pantalla.

(Recomendada para la imagen anamórfica)

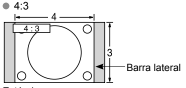
H-LLENO

Amplía horizontalmente la imagen 4:3 hasta los bordes laterales de la pantalla. Los bordes laterales de la imagen se



Alarga para justificar la imagen 4:3 a las cuatro esquinas de la

(Recomendada para la emisión de televisión normal)



Estándar

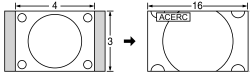
(Tenga en cuenta que puede quedar una "Retención de imagen" de la barra lateral debido a que se muestra durante mucho tiempo.)



480i (4:3), 480i (16:9), 480p (4:3), 480p (16:9): COMP, JUSTO, 4:3 o ACERC

③ Tamaño V: Ajuste de tamaño vertical

• 1080p/1080i/720p: COMP, H-LLENO, JUSTO, 4:3 o ACERC



Amplía la imagen 4:3 para que ocupe toda la pantalla. (Recomendada para Letter Box)

Aiuste acercamiento

- La posición y el tamaño vertical de la imagen se pueden ajustar en "ACERC".
- ① Seleccione "Ajuste acercamiento" en el menú "Imagen". (pág. 24)
- ② Posición V: Ajuste de posición vertical









Para restablecer la relación de aspecto ⇒ (



Información técnica (Continuación)

Formato de datos para examinar tarjetas

Foto: Imágenes fijas grabadas con cámaras digitales compatibles con archivos JPEG de las

normas DCF* v FXIF**

Formato de datos: Baseline JPEG (Submuestreo: 4:4:4, 4:2:2 o 4:2:0)

Máximo número de archivos: 9.999

Resolución de imagen: 160 x 120 a 20.000.000

* DCF (Norma de diseño para sistemas de archivos de cámaras): Una norma de la Asociación de las Industrias de la Tecnología de la Información y la Electrónica del Japón.

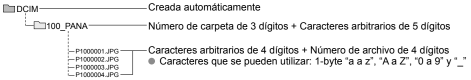
** EXIF (Exchangeable Image File Format)

(Precaución)

- Una imagen JPEG modificada con un PC no se puede visualizar.
- Los archivos parcialmente degradados tal vez puedan visualizarse con una resolución reducida.

Nota

• Estructura de carpetas vistas en PC



- Los nombres de carpetas y archivos pueden ser diferentes dependiendo de la cámara digital utilizada.
- Para conocer las tarjetas de memoria SD más apropiadas, confirme la información más reciente en el sitio Web siguiente. http://panasonic.jp/support/global/cs (En este sitio sólo se emplea el idioma inglés.)

Cuidados al manejar la tarjeta SD

- Use una tarjeta SD que cumpla con los estándares para estas tarjetas. No hacerlo así puede que cause problemas en el funcionamiento de la unidad de TV.
- No retire la tarjeta mientras la unidad está accediendo a los datos (esto puede dañar la tarjeta o la unidad).
- No toque las terminales de la parte posterior de la tarjeta SD.
- No ejerza sobre la tarjeta una presión fuerte ni la golpee.
- Inserte la tarjeta en el sentido correcto (de lo contrario, la tarjeta o el televisor podría dañarse).
- La interferencia eléctrica, la electricidad estática o el funcionamiento erróneo pueden dañar los datos o la tarjeta.
- Haga una copia de seguridad de los datos grabados a intervalos regulares por si estos se deterioran o se dañan, o por si la unidad funciona de forma errática. (Panasonic no acepta ninguna responsabilidad por el deterioro o daño que puedan sufrir los datos grabados.)



Mensajes de advertencia de tarjeta SD Mensaje Significado/Acción Ranura Tarjeta SD está vacía La tarjeta no está insertada. No existen fotos La tarjeta no tiene datos o este tipo de datos no es compatible. No lect. de archivo El archivo está estropeado o no se puede leer. La unidad no soporta el formato.

VIERA Link "HDAVI Control™"

Las conexiones HDMI para algunos equipos Panasonic le permiten hacer interfaz automáticamente. (pág. 26)

- Esta función puede no funcionar normalmente dependiendo de la condición del equipo.
- Con esta función activada, aunque el televisor esté en el modo de espera, el equipo podrá ser controlado por otros mandos a distancia.
- Cuando empieza la reproducción puede que no se disponga de imagen ni sonido durante los primeros segundos.
- Cuando se cambia el modo de entrada puede que no se disponga de imagen ni sonido durante los primeros segundos.
- Cuando se ajuste el volúmen del equipo se visualizará la función del volúmen.
- Si conecta el equipo que tiene la función "HDAVI Control 2 o posterior" al televisor con un cable HDMI, el sonido procedente del terminal DIGITAL AUDIO OUT podrá salir como sonido ambiental multicanal.
- "HDAVI Control 5" es la norma más reciente (válida a partir de Diciembre de 2009) para el equipo compatible con HDAVI Control. Esta norma es compatible con el equipo HDAVI convencional.

Conexión HDMI

HDMI (interfaz multimedia de alta definición) le permite disfrutar de imágenes digitales de alta definición y de sonido de alta calidad conectando el televisor y los dispositivos.

El equipo compatible con HDMI (*1) que tenga un terminal de salida HDMI o DVI, como, por ejemplo, un receptor digital multimedia o un reproductor DVD, podrá ser conectado al terminal HDMI utilizando un cable que cumpla con HDMI (función completa).

- HDMI es la primera interfaz AV completamente digital del mundo para el consumidor que cumple con un estándar de no compresión.
- Si el dispositivo externo sólo tiene una salida DVI, conecte al terminal HDMI mediante un cable adaptador DVI a HDMI (*2).
- Cuando se utiliza el cable adaptador DVI a HDMI, conecte el cable de audio al terminal de entrada de audio.
- Los ajustes de audio se pueden hacer en la pantalla del menú "Entrada HDMI 1", "Entrada HDMI 2" o "Entrada HDMI 3". (pág. 24)
 Frecuencias de muestreo de la señal de audio aplicable (L.PCM): 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz

(*1): El logotipo HDMI se visualiza en un equipo compatible con HDMI. (*2): Pregunte en el establecimiento del vendedor de equipos digitales local.

Precaución

- No se asume el funcionamiento con un PC.
- Todas las señales se reformatean antes de visualizarse en la pantalla.
- Si el equipo conectado tiene una función de ajuste de relación de aspecto, ajuste la relación de aspecto a "16:9".
- Estos conectores HDMI son de "tipo A".
- Estos conectores HDMI son compatibles con la protección de los derechos de autor de HDCP (protección de contenido digital de elevado ancho de banda).
- Un dispositivo que no tenga terminal de salida digital podrá conectarse al terminal de entrada de "COMPONENT" o "VIDEO" para recibir señales analógicas.
- El terminal de entrada HDMI sólo puede utilizarse con las señales de imagen siguientes: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p.
 Procure que concuerde con el ajuste de salida del dispositivo digital.
- Para conocer detalles de las señales HDMI aplicables, vea la pág. 44.

Terminales DIGITAL AUDIO OUT

Puede disfrutar de su equipo de cine para casa conectando un decodificador Dolby Digital (5.1 canales) y un amplificador "Multi Canal" a los terminales DIGITAL AUDIO OUT.

Precaución

- Dependiendo de su reproductor DVD y del software DVD-Audio, la función de protección del copyright tal vez se active y
 apaque la salida óptica.
- Cuando se seleccione un canal ATSC, la salida procedente de la toma DIGITAL AUDIO OUT será Dolby Digital.
 Cuando se seleccione un canal NTSC. la salida será PCM.

Modo

- Vívido: Provee un contraste y una nitidez de imagen realzados para ver programas en una habitación bien iluminada.
- Estándar:
 Cinema:
 Recomendado para ver bajo condiciones normales en una habitación con iluminación atenuada.
 Para ver películas en una habitación oscura. Proporciona una imagen suave, como la del cine.
- Usuario (Fotografico): Personaliza cada elemento según sus preferencias.
 - La foto se visualiza en el menú Jpeg.

Información técnica (Continuación)

Tamaño H

Relación de aspecto: 4:3







- La anchura se reducirá en ambos lados para reducir el ruido.
- Relación de aspecto: COMP/ JUSTO/ (H-LLENO/ ACERC)







 La anchura aumentará en ambos lados para reducir el ruido.

Vea la página 24 para obtener más información

Señal de entrada que puede visualizarse

* Marca: Señal de entrada aplicable para componente (Y, PB, PR) HDMI y PC

	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	COMPONENT	HDMI	PC
525 (480) / 60i	15,73	59,94	*	*	
525 (480) /60p	31,47	59,94	*	*	
750 (720) /60p	45,00	59,94	*	*	
1.125 (1.080) /60i	33,75	59,94	*	*	
1.125 (1.080)/60p	67,43	59,94		*	
1.125 (1.080)/60p	67,50	60,00		*	
1.125(1.080)/24p	26,97	23,98		*	
1.125(1.080)/24p	27,00	24,00		*	
640 × 400 @70	31,47	70,08			*
640 × 480 @60	31,47	59,94			*
Macintosh 13" (640 × 480)	35,00	66,67			*
640 × 480 @75	37,50	75,00			*
852 × 480 @60	31,44	59,89			*
800 × 600 @60	37,88	60,32			*
800 × 600 @75	46,88	75,00			*
800 × 600 @85	53,67	85,08			*
Macintosh 16" (832 × 624)	49,73	74,55			*
1.024 × 768 @60	48,36	60,00			*
1.024 × 768 @70	56,48	70,07			*
1.024 × 768 @75	60,02	75,03			*
1.024 × 768 @85	68,68	85,00			*
Macintosh 21" (1,152 × 870)	68,68	75,06			*
1.280 × 768 @60	47,78	59,87			*
1.280 × 1.024 @60	63,98	60,02			*
1.366 × 768 @60	48,39	60,04			*

Nota

- Las señales que no sean las mostradas arriba pueden no visualizarse correctamente.
- Las señales de arriba son reformateadas para poder verlas de forma óptima en su pantalla.

Conexión de los terminales de entrada PC

- Las señales de ordenador que pueden entrar son las que tienen una frecuencia de exploración horizontal de 15 a 110 kHz y una frecuencia de exploración vertical de 48 a 120 Hz. (Sin embargo, las señales que exceden 1.200 líneas no se visualizarán correctamente.)
- Algunos modelos de PC no pueden conectarse a el televisor.
- No es necesario un adaptador para terminal D-sub 15 patillas compatibles con IBM PC/AT.
- La resolución máxima: 1.280 × 1.024
- Si la resolución de la pantalla supera estos máximos, puede no ser posible mostrar los detalles finos con suficiente nitidez.
- Nombres de las señales del conector D-sub 15 patillas

Forma de las patillas para el terminal de entrada PC

OI I	inector D-sub 15 patinas						
	N° patilla.	Nombre de la señal	N° patilla.	Nombre de la señal	N° patilla.	Nombre de la señal	
	1	R	6	GND (tierra)	11)	NC (no conectado)	
	2	G	7	GND (tierra)	12	NC	
	3	В	8	GND (tierra)	13	HD/SYNC	
	4	NC (no conectado)	9	NC (no conectado)	14)	VD	
	5	GND (tierra)	10	GND (tierra)	15	NC	

Cuidados y limpieza

Desenchufe primero la clavija del cable de alimentación de CA del toma de corriente.

Panel de la pantalla

El frente del panel de la pantalla ha recibido un tratamiento especial. Limpie suavemente la superficie del panel utilizando un paño suave.

- Si la superficie está muy sucia, empape un paño blando y sin pelusa en una solución de agua y jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas (1 parte de jabón por cada 100 partes de agua) y luego escúrralo para quitar el exceso de agua, frote uniformemente con un paño seco del mismo tipo hasta que la superficie quede completamente seca.
- No raye ó golpee la superficie del panel con sus uñas u otros objetos duros ya que la superficie puede dañarse. Además, evite el contacto con sustancias volátiles tales como rociadores de insecticida, disolventes y diluyentes de pintura, de lo contrario puede verse afectada la calidad de la superficie.

Mueble

Si el mueble se ensucia, limpie con un paño suave v seco.

- Si la caja está muy sucia, empape el paño en una solución de agua y jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas y luego escúrralo para quitar el agua. Utilice el paño para limpiar el mueble y segue frotando con un paño seco.
- No permita que el jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas tóque directamente la superficie del televisor.
 Si las gotas de agua entran en el interior del aparato, pueden surgir problemas en el funcionamiento.
- Evite el contacto con sustancias volátiles tales como rociadores de insecticida, disolventes y diluyentes de pintura debido a
 que puede verse afectada la superficie del mueble y puede desprenderse el revestimiento. Tampoco deje la superficie por
 mucho tiempo en contacto con artículos de caucho ó PVC.

Pedestal

Limpieza

Limpie las superficies pasando un paño blando y seco. Si la unidad está muy sucia, límpiela con un paño empapado en agua a la que se haya añadido una pequeña cantidad de jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas y luego pase un paño seco. No utilice productos tales como disolventes, diluyente ó cera del hogar para la limpieza ya que pueden dañar el revestimiento de la superficie.

(Si utiliza un paño con tratamiento químico, siga las instrucciones que vienen con el paño.)

 No pegue cinta adhesiva ó etiquetas ya que pueden ensuciar la superficie del pedestal. No permita el contacto durante mucho tiempo con productos de goma, vinilo ó similares. (Hacerlo puede causar deterioros.)

Clavija del cable de alimentación

Limpie la clavija con un paño seco a intervalos frecuentes. (La humedad y el polvo pueden causar un incendio o una descarga eléctrica.)

Antes de solicitar reparaciones o ayuda, siga las indicaciones siguientes para solucionar el problema. Si el problema persiste, póngase en contacto con su concesionario de Panasonic o con el centro de servicio de Panasonic local para solicitar ayuda.

Para obtener ayuda adicional, póngase en contacto con nuestro sitio Web en www.panasonic.com/contactinfo

1 2 3

4 5 6

7 8 9

LAST 0 -

4 b

Puntos blancos o imágenes con sombra (ruido)





 Compruebe la posición, la orientación y la conexión de la antena.

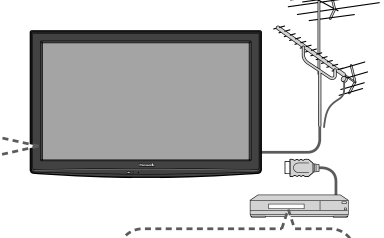
Interferencia o canales digitales congelados (sonido intermitente)



- Cambie la orientación de la antena para los canales digitales.
- Compruebe "Medidor de señal" (pág. 35). Si la señal es débil, compruebe la antena y consulte a su concesionario local.

El panel LCD se mueve un poco cuando se empuja con un dedo, y es posible que se oiga un ruido

Esto no es un fallo de funcionamiento. Para impedir que se dañe el panel al moverlo éste está instalado con un poco de flojedad.



La imagen se ve distorsionada cuando el equipo se conecta a través de HDMI

- ¿Está conectado correctamente el cable HDMI? (pág. 27, 39)
- Apague el televisor y el equipo y luego vuelva a encenderlos.
- Compruebe una señal de entrada procedente del equipo. (pág. 44)
- Utilice un dispositivo que cumpla con la norma EIA/CEA-861/861B.

Cuando el canal se cambia en un STB que está conectado con HDMI, "HDMI" se puede mostrar en la parte superior izquierda de la pantalla

Esto no es un fallo.

La grabación no empieza inmediatamente

 Verifique los ajustes de la grabadora. Para conocer detalles, lea el manual de la grabadora.

¿El mando a distancia no funciona

¿Están instaladas correctamente las pilas?

Son nuevas las pilas?

Si hay un problema con su televisor, consulte la tabla de abajo para determinar los síntomas, y luego efectúe la comprobación sugerida. Si eso no resuelve el problema, póngase en contacto con su concesionario Panasonic. indicándole el número del modelo y el número de serie del televisor (ambos situados en la parte posterior del televisor).

Problemas

Algunos puntos pueden permanecer brillantes o oscuros

El panel de LCD está formado por unos pocos millones de píxeles, y se fabrica con una tecnología avanzada que emplea un complicado proceso. No obstante, algunas veces puede haber unos pocos píxeles brillantes u oscuros. Estos píxeles no indican que un panel esté defectuoso, y no causarán ningún impacto sobre el funcionamiento del televisor.

Imagen desordenada y ruidosa

 Compruebe los productos eléctricos cercanos. (sistemas de encendido de automóviles o motocicletas, lámparas fluorescentes, etc.)

Medidas correctivas

La pantalla no muestra ninguna imagen

- Compruebe el menú Imagen. (pág. 24)
- Verifique las conexiones de los cables.
- Verifique que se haya seleccionado la entrada correcta.

Sólo se visualizan puntos en lugar de imágenes

- Compruebe los ajustes de los canales. (pág. 34)
- Compruebe los cables de antena.

No se produce imagen ni sonido

- ¿Está el cable de alimentación de CA enchufado en la toma de corriente?
- ¿Está encendido el televisor?
- Compruebe el menú Imagen (pág. 24) y el volúmen.
- Verifique las conexiones de los cables AV. (pág. 9-10)
- Verifique que se haya seleccionado la entrada correcta. (pág. 20)

Aparece un cuadro negro

Cambie los ajustes de los subtítulos (CC). (pág. 36)

No se produce sonido

- ¿Están conectados correctamente los cables de los altavoces? (pág. 39) • ¿Está activo "Silenciamiento del sonido"? (pág. 11)
- ¿Está ajustado al mínimo el volúmen?
- ¿Está "Altavoces de TV" en "No"? (pág. 24)
- Čambie los ajustes "SPA". (pág. 15)
- Compruebe los ajustes "Entrada HDMI 1", "Entrada HDMI 2" o "Entrada HDMI 3". (pág. 24)

El sonido es extraño

- Ponga "SPA" en "Estéreo" o "Mono".
- Compruebe el dispositivo HDMI conectado a la unidad.
- Ponga el ajuste de audio del dispositivo HDMI en "Linear PCM."
- Si la conexión de sonido digital tiene un problema, seleccione la conexión de sonido analógico.

Se oye un sonido desconocido

- 1- Sonidos procedentes de la caja del televisor
- 2- Sonido tic/clic
- 3- Sonido de zumbido
- 1- Los cambios en la temperatura y en la humedad de la habitación pueden ser la causa de que la caja del televisor se expanda o contraiga produciendo un ruido metálico. Esto no indica que el funcionamiento sea defectuoso.
- 2- Cuando se enciende el televisor se activa un componente eléctrico del mismo que produce un sonido tic/clic. Esto no indica que el funcionamiento sea defectuoso.
- 3- Los circuitos eléctricos están activos mientras está encendido el televisor. Esto no indica que el funcionamiento sea

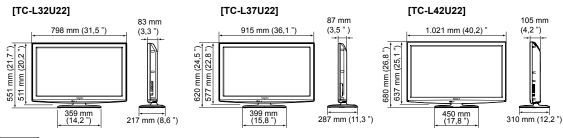
La unidad principal está caliente.

no es un problema de rendimiento o calidad. Haga la instalación en un lugar bien ventilado. No tape los orificios de ventilación del TV con un mantel, etc., y no lo ponga encima de ningún otro equipo.

La unidad principal radía calor y algunas piezas se calientan. Éste

Especificaciones

		TC-L32U22	TC-L37U22	TC-L42U22		
Alimentación		110-127 V CA. 60 Hz				
Cons-	Máximo Condición de espera	102 W 0,3 W	151 W 0,3 W	199 W 0,3 W		
_	Relación de aspecto	16:9	•			
Panel de visualización	Tamaño de pantalla visible	Clase 32" (31,5 pulgadas medidas diagonalmente)	Clase 37" (37,0 pulgadas medidas diagonalmente)	Clase 42" (42,0 pulgadas medidas diagonalmente)		
Panel de sualizació	(An. × Al. × Diagonal) (Número de píxeles)	698 mm × 392 mm × 800 mm (27,5 " × 15,4 " × 31,5 ")	819 mm × 460 mm × 940 mm (32,2 " × 18,1 " × 37,0 ")	930 mm × 523 mm × 1.067 mm (36,6 " × 20,6 " × 42,0 ")		
š	(rtamoro do pixoloo)	2.073.600 (1.920 (An.) × 1.08	30 (Al.)) [5.760 × 1.080 puntos]			
So	Altavoces	Sistema de 2 altavoces delga	dos de 1 vía situados debajo de	e la unidad principal		
Sonido	Salida de audio	20 W [10 W + 10 W] (10 % de	e distorsión armónica total)			
	ales PC	VGA, SVGA, XGA, WXGA, S Frecuencia de escaneo horiz Frecuencia de escaneo vertic	ontal 31 - 69 kHz			
Capacidad de canales- Digital/Análogo		VHF/ UHF: 2 - 69, CATV: 1 - 135				
Condiciones de funcionamiento		Temperatura: 32 °F – 95 °F (0 °C – 35 °C) Humedad: 20 % – 80 % RH (sin condensación)				
Į.	VIDEO IN 1-2		CA PIN × 1 1,0 V [p-p] CA PIN × 2 0,5 V [rms]	(75 Ω)		
Terminales de conexión	COMPONENT IN	PB, PR: ±0,35 V				
s de	HDMI 1-3	Conector tipo A × 3 • Este televisor soporta la fui	Conector tipo A × 3 • Este televisor soporta la función "HDAVI Control 5".			
conex	PC	D-SUB 15PIN: R,G,B / HD, VD	0,7 V [p-p] (75 Ω) / 1,0 - 5,0 V [p-p] (alta impedar	nia)		
îón	Ranura de tarjeta	1 ranura de tarjeta SD				
	DIGITAL AUDIO OUT	PCM / Dolby Digital, Fibra óp	tica			
CAR	ACTERÍSTICAS	FILTRO Y/C 3D, Subtitulos, V-Chip, HDAVI Control 5, Compatible con Vesa, VIERA	IMAGE VIEWER			
Dimensiones (An. × Al. × Prof.)	Incluyendo pedestal	798 mm × 551 mm × 217 mm (31,5 " × 21,7 " × 8,6 ")	915 mm × 620 mm × 287 mm (36,1 " × 24,5 " × 11,3 ")	1.021 mm × 680 mm × 310 mm (40,2 " × 26,8 " × 12,2 ")		
siones . × Prof.)	Televisor solamente	798 mm × 511 mm × 83 mm (31,5 " × 20,2 " × 3,3 ")	915 mm × 577 mm × 87 mm (36,1 " × 22,8 " × 3,5 ")	1.021 mm × 637 mm × 105 mm (40,2 " × 25,1 " × 4,2 ")		
Masa	Incluyendo pedestal	24,3 lb. (11,0 kg) NETO	34,2 lb. (15,5 kg) NETO	45,2 lb. (20,5 kg) NETO		
SE	Televisor solamente	21.0 lb. (9.5 kg) NETO	29.8 lb. (13.5 kg) NETO	39.7 lb. (18.0 kg) NETO		



Nota

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. La masa y dimensiones son aproximadas.